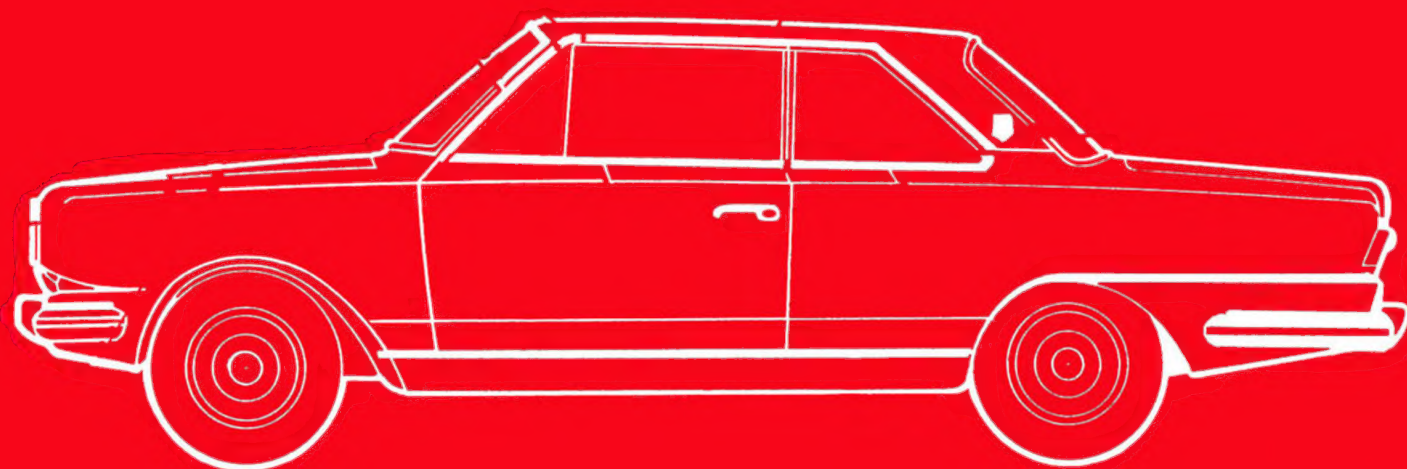


TORINO



C.R. 600
CATALOGO
DE PIEZAS
DE REPUESTO

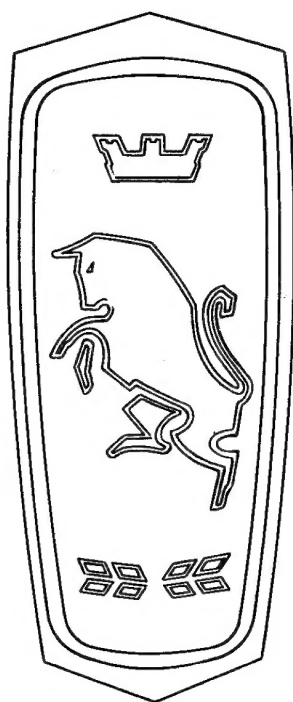
611 612 613
622 623

IKA **RENAULT**

Tabla de Modelos Producidos

Modelo	Designación Comercial	Producción		
		Desde	Hasta	Cantidad
PF-612 (611)	Torino 300 (4P)	26-10-66	20-4-70	5.030
PF-612S (612)	Torino S (4P)	14-3-67	25-4-70	6.894
PF-622 (622)	Torino 380 (2P)	23-11-66	25-3-70	12.208
PF-622W (623)	Torino 380 W (2P)	21-11-66	2-2-70	1.241
PF-TS (613)	Torino S 380 (4P)	18-9-68	11-4-70	1.588
615	Torino S (4P)	4-2-70	5-10-73	4.688
616	Torino TS (4P)	4-2-70	4-10-73	1.920
617	Torino L (4P)	4-2-70	2-5-74	3.340
624	Torino TS (2P)	28-1-70	19-9-73	19.797
625	Torino GS (2P)	4-2-70	26-8-73	369
619	Torino SE (4P)	13-7-73	31-5-79	13.510
620	Torino (Flotillero) (4P)	22-5-74	23-10-74	27
626	Torino TS (2P)	7-6-73	15-3-77	12.164
627	Torino GS (2P)	3-7-73	15-1-76	231
628	Torino TSX (2P)	3-6-75	31-5-79	6.661
629	Torino GR Sedán (4P)	15-9-78	30-12-81	5.537
630	Torino ZX Coupé (2P)	15-9-78	30-11-81	4.587
Total				99.792

catálogo de repuestos y accesorios



IKA RENAULT 

SOCIEDAD ANONIMA INDUSTRIAL, COMERCIAL
Y FINANCIERA - CASILLA DE CORREO 8
CORDOBA - TEL. 24001 - 26031 - 35021 - 37011
TELEX 046 - 833 - CABLES IKA-RENAULT CBA.
EDITADO POR:
INGENIERIA DIVISION REPUESTOS - CORDOBA
TEL. 24001 - INT. 22-116 - TEL. 26031 - INT. 50
TEL. 37011 - INT. 85

Nº.	GRUPOS PRINCIPALES
00	INFORMACION GENERAL
10A	MOTOR
11	COMBUSTIBLE
12	ENFRIAMIENTO
13	ESCAPE
14	EMBRAGUE
15Z	CAJA DE VELOCIDADES
20	ELECTRICIDAD
25	INSTRUMENTOS
26	LIMPIAPARABRISAS
31	EJE CARDAN
32	PUENTE DELANTERO
33	PUENTE TRASERO
34	SUSPENSION
35	DIRECCION
36	FRENOS
37	RUEDAS
40	CARROCERIA
41	PANEL DE INSTRUMENTOS
44	PARAGOLPES
45	PINTURAS
47	TAPICERIA
49	MOLDURAS Y APLICACIONES
60	HERRAMIENTAS
70	ACCESORIOS
100	INDICE

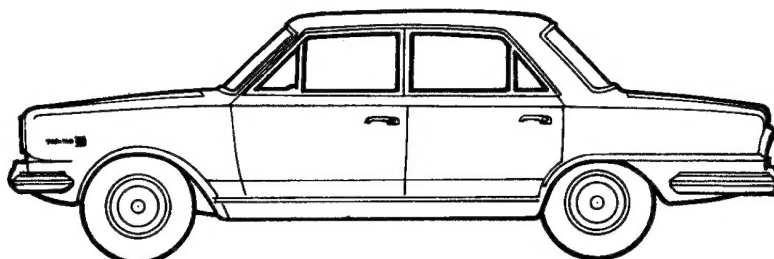
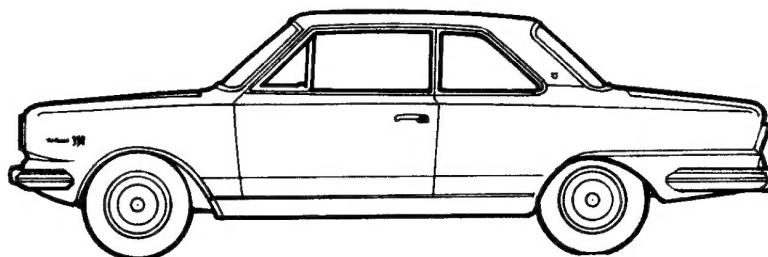
00
10A
11
12
13
14
15Z
20
25
26
31
32
33
34
35
36
37
40
41
44
45
47
49
60
70
100

GRUPO 00 - INFORMACION GENERAL

00-10 - INTRODUCCION

00-20 - TABLA DE IDENTIFICACION DE MODELOS

00-30 - SIGNOS Y ABREVIATURAS



00-10 INTRODUCCION

IKA-RENAULT S.A. se complace en presentar a sus Distribuidores y Concesionarios, este catálogo de piezas de repuestos para la primera versión de sus modelos TORINO.

En este catálogo se ha empleado el mismo criterio aplicado en los anteriores, usándose la terminología común en talleres.

Las piezas de repuestos se han ordenado en grupos teniendo en cuenta que formen parte de un mismo sistema, o que sean de las mismas características funcionales.

Al mismo tiempo, cada grupo se ha dividido en sub-grupos en los que se ordenan en forma racional las distintas partes del sistema dando noción de relación en función de la distancia al margen, así, una pieza que esté más alejada del margen que la precedente puede formar parte de ésta, o estar montada en ella o bien puede tratarse de un elemento de fijación de la misma.

En la columna de reemplazo de las páginas descriptivas de este catálogo deben asentarse los cambios que pudieran producirse, sobre los que se informará oportunamente mediante Comentarios de Repuestos.

Un Índice Numérico (100-20) indica para cada número de pieza, el sub-grupo en que se encuentra.





Ejemplares de este catálogo deben solicitarse bajo el N° C-2.098.141.-

CORDOBA, AGOSTO de 1970

00-20 TABLA DE IDENTIFICACION DE MODELOS

SIGLA DE PROD.	SIGLA COMERCIAL	NUMERO DE SERIE	TIPOS DE CARROCERIA	MOTOR	CARBURADOR
611	TORINO 300	611-00001 en adelante	SEDAN 4 puertas	OHC-181	HOLLEY
612	TORINO 300 S TORINO S	612-00001 en adelante	SEDAN 4 puertas	OHC-181	HOLLEY
613	TORINO TS	613-00001 en adelante	SEDAN 4 puertas	OHC-230	HOLLEY o CARTER AED
622	TORINO 380	622-00001 en adelante	COUPE 2 puertas	OHC-230	HOLLEY o CARTER ABD
623	TORINO 380 W	623-00001 en adelante	COUPE 2 puertas	OHC-230	WEBER

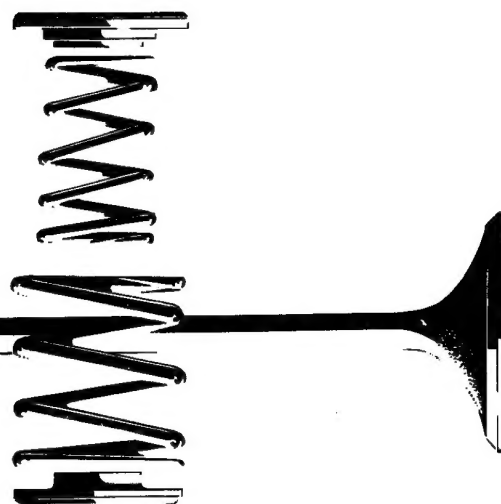
GRUPO 00 - 30 - SIGNOS Y ABREVIATURAS

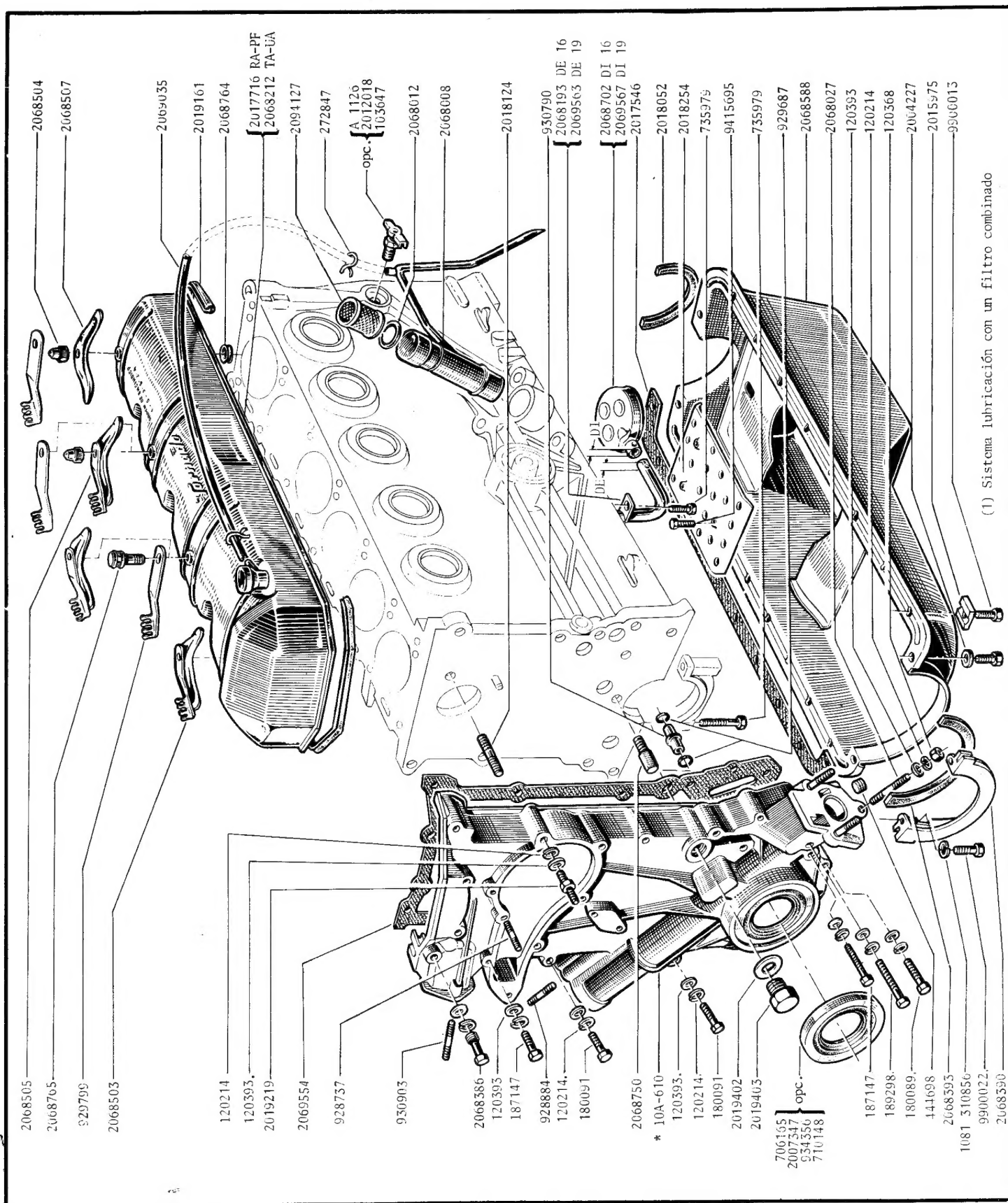
#	VER GRUPO
	PARA
	VER LAMINA
	IZQUIERDA
	DERECHA
(+)	POSITIVO
(-)	NEGATIVO
ADM	ADMISION
ESC	ESCAPE
DE	DIAMETRO EXTERIOR
DI	DIAMETRO INTERIOR
E	ESPESOR
H	ALTURA
L	LARGO
N	NUMERO DE DIENTES
P	PASO
①	1ra VELOCIDAD
②	2da VELOCIDAD
③	3ra VELOCIDAD
④	4ta VELOCIDAD
①-2	1ra y 2da VELOCIDADES
③-4	3ra y 4ta VELOCIDADES
Ⓐ	MARCHA ATRAS

GRUPO 10A - MOTOR

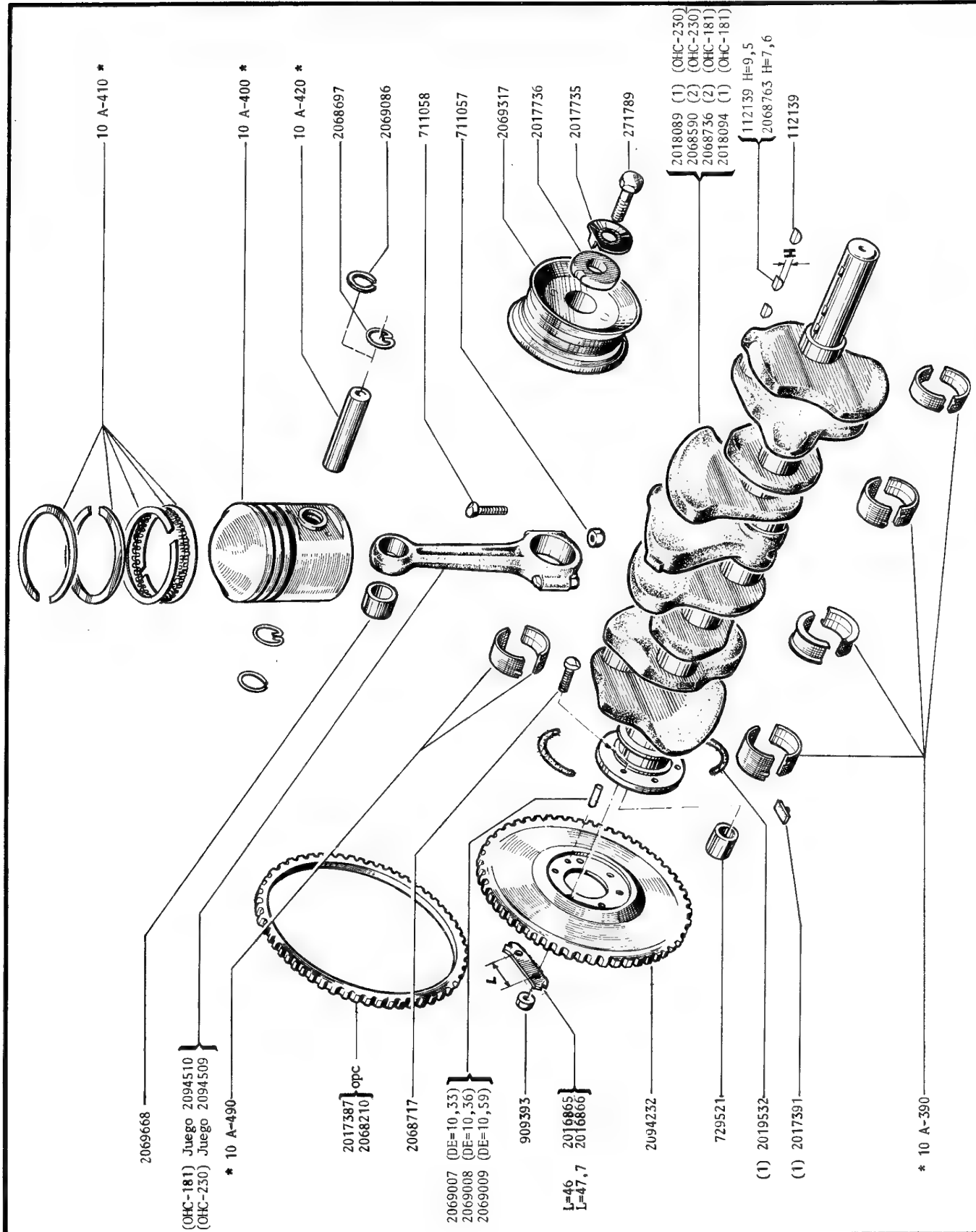
10A

- | | |
|---|---|
| 10A-000 - MOTOR COMPLETO | 10A-650 - BOMBA DE ACEITE |
| 10A-025 - MOTOR BASICO | 10A-660 - BOMBA DE ACEITE - TOMA DE ACEITE |
| 10A-050 - MOTOR SEMI-ARMADO | 10A-680 - TAPA DE CILINDROS |
| 10A-080 - SOPORTE DELANTERO MOTOR | 10A-700 - VALVULAS |
| 10A-085 - SOPORTE TRASERO MOTOR | 10A-710 - SOPORTE ARBOL DE LEVAS |
| 10A-090 - JUEGO DE JUNTAS - SELLA-
DORES Y LUBRICANTES | 10A-760 - ARBOL DE LEVAS Y
BALANCINES |
| 10A-100 - BLOCK DE CILINDROS | 10A-780 - TAPA DE VALVULAS |
| 10A-110 - TAPAS DE COJINETES DE
BANCADA | 10A-785 - TUBO LLENADO DE ACEITE |
| 10A-120 - ESPARRAGOS EN BLOCK
DE CILINDROS | 10A-850 - FILTRO DE ACEITE EN
DERIVACION |
| 10A-190 - CUBREVOLANTE | 10A-860 - FILTRO DE ACEITE FLUJO
TOTAL |
| 10A-300 - CIGUEÑAL | 10A-865 - FILTRO DE ACEITE
COMBINADO |
| 10A-310 - AMORTIGUADOR TORSIONAL
Y POLEA | 10A-870 - CAÑERIA DE ACEITE
EXTERIOR |
| 10A-350 - VOLANTE DEL CIGUEÑAL | 10A-910 - MULTIPLE DE ADMISION |
| 10A-390 - COJINETES DE BANCADA | 10A-920 - MULTIPLE DE ESCAPE |
| 10A-400 - PISTONES | |
| 10A-410 - AROS DE PISTON | |
| 10A-420 - PERNOS DE PISTON | |
| 10A-450 - BIELAS | |
| 10A-490 - COJINETES DE BIELAS | |
| 10A-510 - CARTER | |
| 10A-520 - TUBO DE VENTILACION
DE MOTOR.- | |
| 10A-550 - MEDIDOR NIVEL DE ACEITE | |
| 10A-600 - DISTRIBUCION | |
| 10A-610 - TAPA DE DISTRIBUCION | |

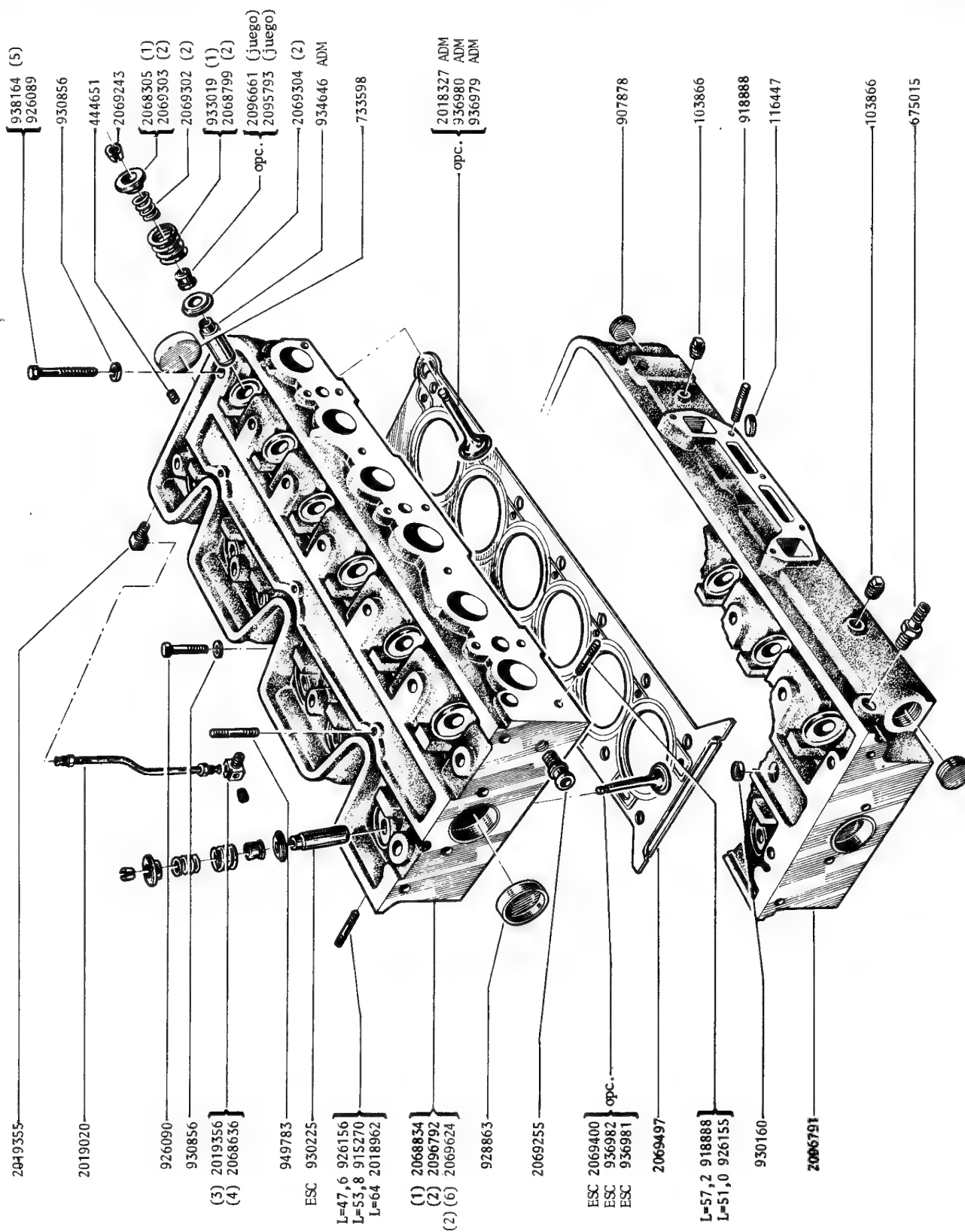




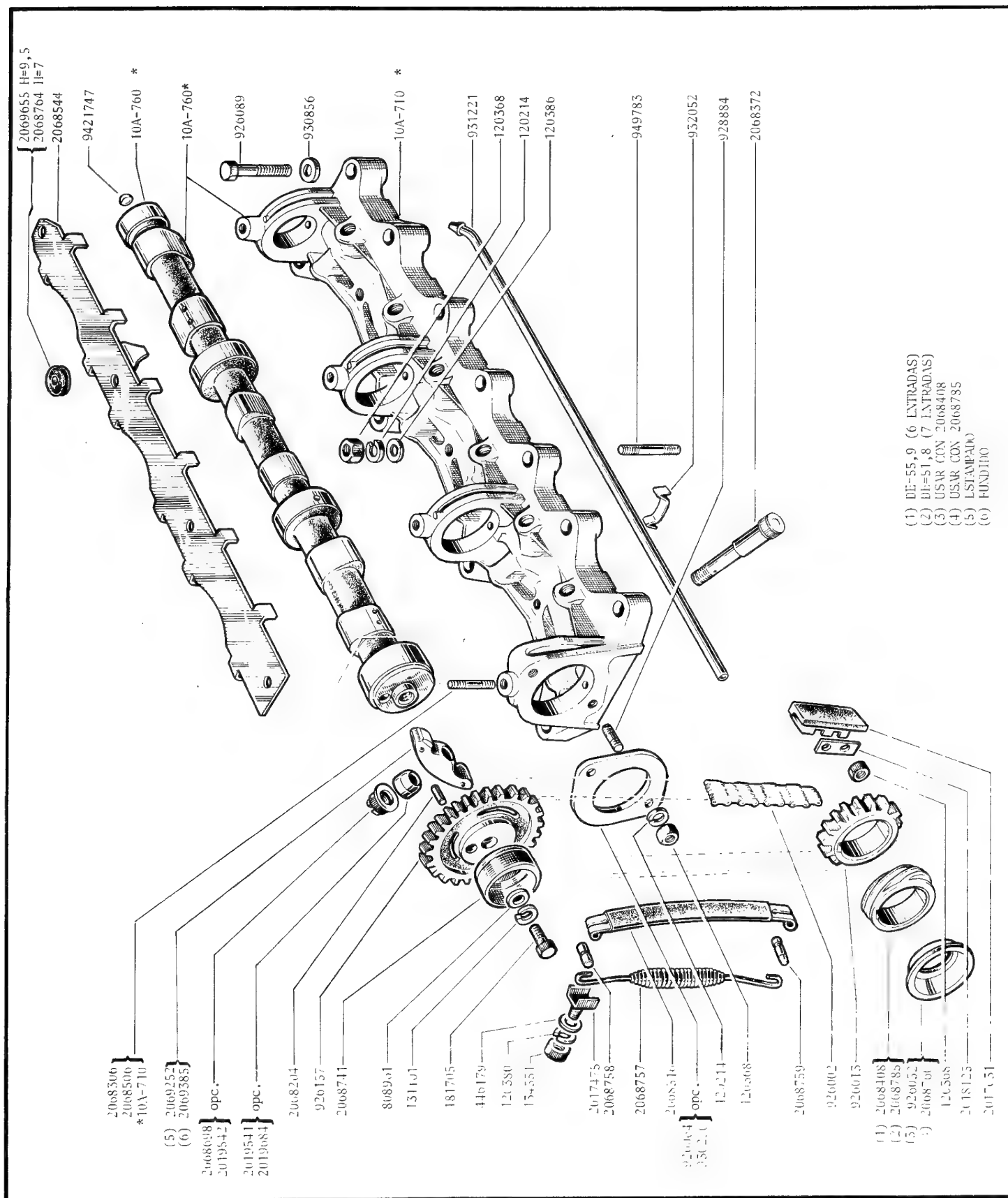
(1) Sistema lubricación con un filtro combinado

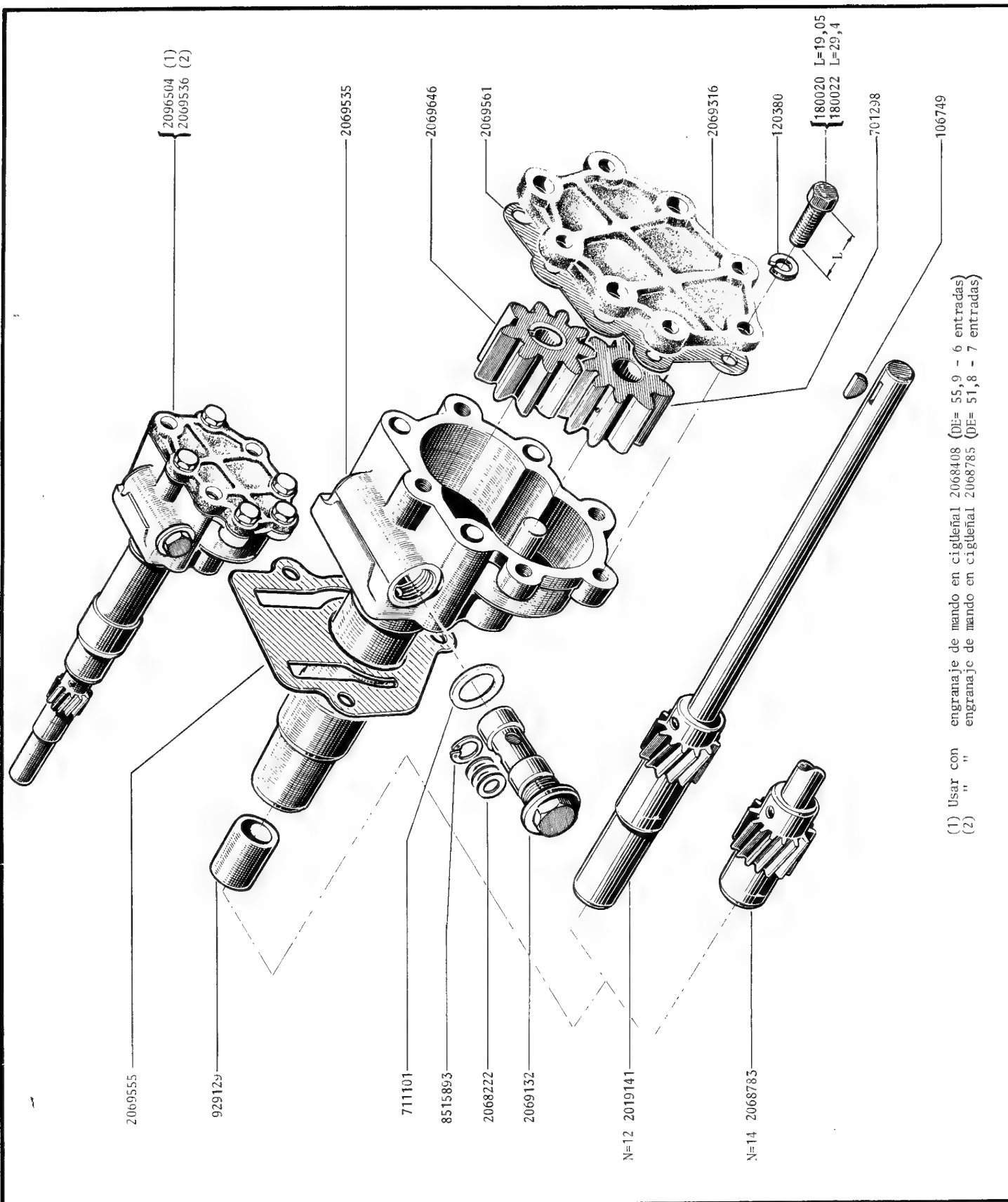


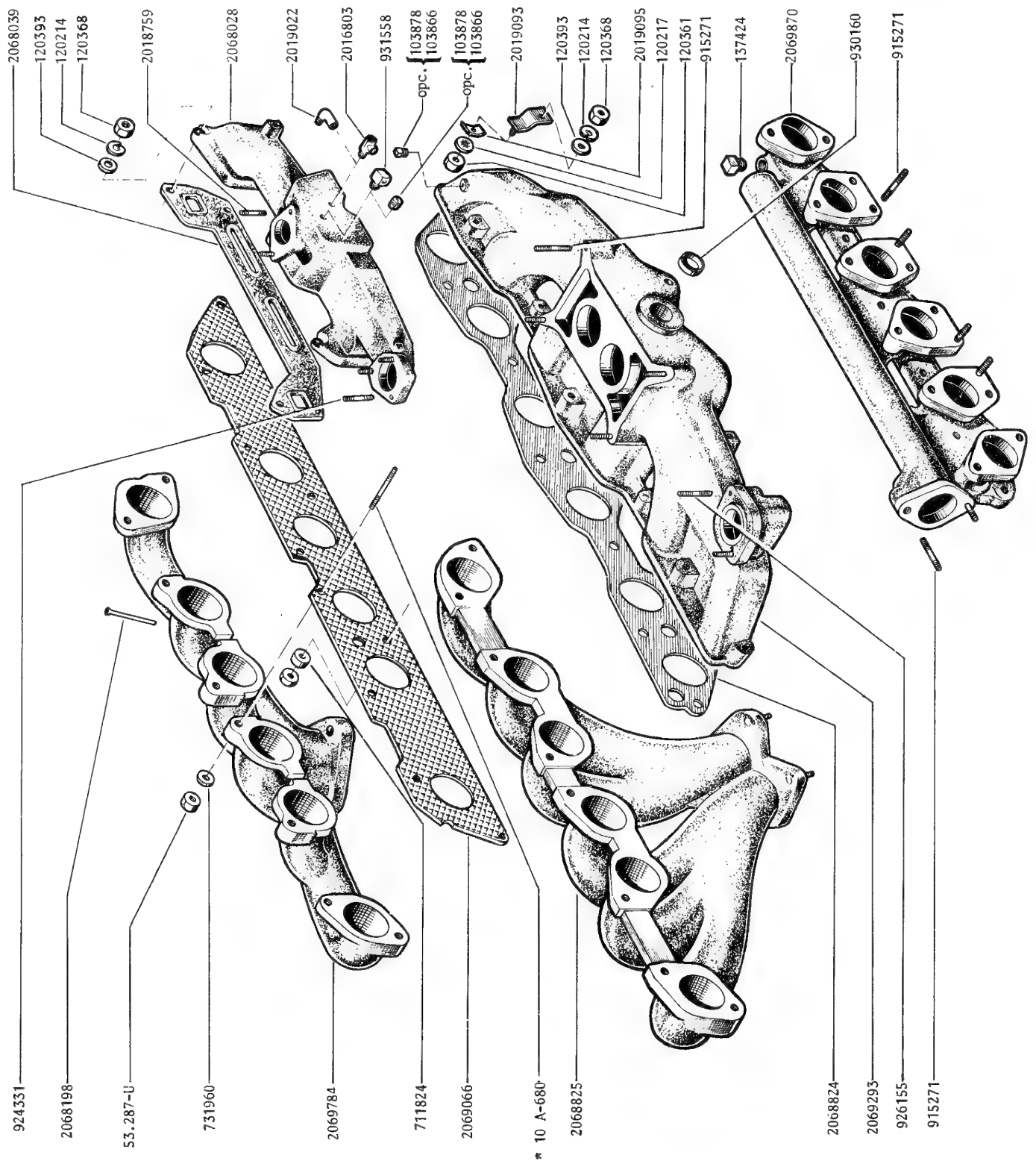
(1) Sellado bancada trasera con juntas y retenes.
 (2) " " sin juntas ni retenes

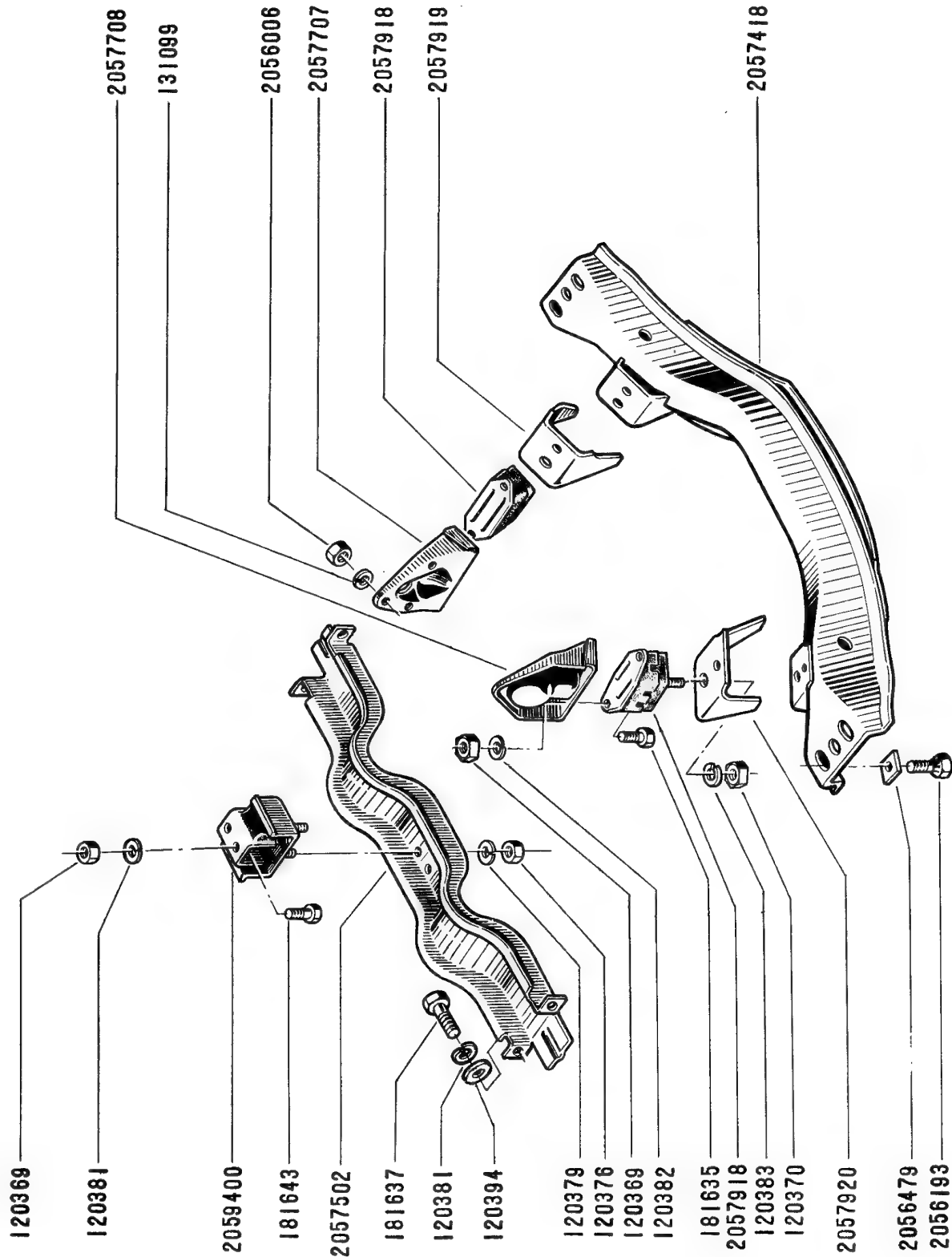


- (1) Sistema simple resorte de valvula
- (2) Sistema doble resorte de valvula
- (3) Usar con bulbo 938092
- (4) Usar con bulbo 2065941
- (5) Bulon guía
- (6) Sistema de lubricación con filtro combinado (nuevo sistema)









DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10 A-000 MOTOR COMPLETO							
MOTOR completo (OHC-181) R.C. 7:1	2.069.037		1	1	-	-	-
MOTOR completo (OHC-230) R.C. 7,5:1	2.069.036		-	-	1	1	-
MOTOR completo (OHC-230) R.C. 7,5:1	2.068.991		-	-	-	-	1
10A-025 MOTOR BASICO							
MOTOR básico (OHC-181) (1)	2.097.512		1	1	-	-	-
MOTOR básico (OHC-230) (1)	2.097.510		-	-	1	1	-
10A-050 MOTOR SEMIARMADO							
MOTOR semiarmado (OHC-181) R.C. 7:1 (2)	2.096.442		1	1	-	-	-
MOTOR semiarmado (OHC-181) R.C. 7:1 (1)	2.096.729		1	1	-	-	-
MOTOR semiarmado (OHC-230) R.C. 7,5:1 (2)	2.096.426		-	-	-	1	1
MOTOR semiarmado (OHC-230) R.C. 7,5:1 (1)	2.096.730		-	-	1	1	1
10A-080 SOPORTE DELANTERO DE MOTOR							
SOPORTE izquierdo en motor	2.057.707		1	1	1	1	1
SOPORTE derecho en motor	2.057.708		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad a block 9,5	131.099		6	6	6	6	6
TUERCA a block 9,5-24	2.056.006		6	6	6	6	6
TACO de goma - soporte delantero	2.057.918		2	2	2	2	2
BULON fijación a soporte 9,5-24-19	181.635		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		4	4	4	4	4
TUERCA 9,5-24	120.369		4	4	4	4	4
TUERCA a bastidor 11,1-24	120.370		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 11,1	120.383		2	2	2	2	2
TRAVESAÑO suspensión delantera y soporte motor	2.057.418		1	1	1	1	1
SOPORTE izquierdo motor	2.057.919		1	1	1	1	1
SOPORTE derecho motor	2.057.920		1	1	1	1	1
BULON - travesaño a larguero 12,7-20-35,2	2.056.193		4	4	4	4	4
ARANDELA guía	2.056.479		4	4	4	4	4
PARRILLA protectora carter	2.059.010		1	1	1	1	1
BULON fijación 9,5-24-25,4	120.647		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 9,5	131.099		2	2	2	2	2
TUERCA 9,5-24	120.369		2	2	2	2	2
(1) sistema de lubricación con un filtro							
(2) sistema de lubricación con dos filtros							

DESCRIPCION	Nº. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-085 SOPORTE TRASERO DE MOTOR							
TRAVESAÑO trasero soporte motor	2.057.665	2.057.502	1	1	1	1	1
BULON a bastidor 9,5-24-25,4	181.637		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 9,5	120.381		4	4	4	4	4
ARANDELA plana 9,5	120.394		4	4	4	4	4
TACO de goma a extensión caja	2.058.783	2.059.400	1	1	1	1	1
REFUERZO (para 2058783)	RP-313		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad - taco a trav. 7,9	120.379		2	2	2	2	2
TUERCA - taco a travesaño 7,9-18	120.376		2	2	2	2	2
BULON - taco a caja de velocidades 9,5-24-36,5	181.638		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 9,5	120.381		2	2	2	2	2
TUERCA 9,5-24	120.369		2	2	2	2	2
10A-090 JUEGO DE JUNTAS-SELLADORES Y LUBRICANTES ESPECIALES							
JUEGO de juntas para ajuste completo	2.096.686		1	1	1	1	-
JUEGO de juntas para ajuste completo	2.097.643		-	-	-	-	1
JUEGO de juntas carter aceite	2.093.746		1	1	1	1	1
SELLADOR para juntas 1000 cc.	300.755	2.096.858	s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SELLADOR junta tapa de cilindros 1000 cc.	935.584		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
LUBRIPLATE N° 4 (aceite) 500 cc.	2.094.277		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
LUBRIPLATE N° 630 AA (grasa) 500 cc.	2.094.278		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
10A-100 BLOCK DE CILINDROS							
BLOCK con pistones ajustados R.C. 7:1 (OHC-181) (1)	2.096.413		1	1	-	-	-
BLOCK con pistones ajustados R.C. 7:1 (OHC-181) (2)	2.096.727		1	1	-	-	-
BLOCK con pistones ajustados R.C. 7,5:1 (OHC-230) (1)	2.096.493		-	-	-	1	1
BLOCK con pistones ajustados R.C. 7,5:1 (OHC-230) (2)	2.096.728		-	-	1	1	1
GRIFO de drenaje } A-1126			1	1	1	1	1
GRIFO de drenaje } opc.	2.012.018		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
GRIFO de drenaje }	103.647		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TAPON de expansión - cámara agua D=44,5	907.879		1	1	1	1	1
TAPON de expansión - cámara agua D=41,3	733.598	2.077.517	6	6	6	6	6
TAPON conducto de aceite - cara del.	706.180	2.069.940	1	1	1	1	1
TAPON conducto de aceite - cara tras.	706.180	444.860	1	1	1	1	1
TAPON de expansión D=47,6	114.564		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TAPON de expansión D=47,6	172.580		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TAPON de expansión D=44,6	910.659	2.069.696	s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TAPON orificio ventilación carter D=38,1	2.069.740		1	1	1	1	1
PICO rociador de aceite	2.068.552	2.068.750	1	1	1	1	1
(1) Sistema de lubricación de dos filtros							
(2) Sistema de lubricación de un filtro							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-110 TAPAS DE COJINETES DE BANCADAS							
ESPIGA tapa bancada delantera L=17,46	709.327		2	2	2	2	2
ESPIGA tapa bancada L=18,26	701.415		5	5	5	5	5
ESPIGA tapa bancada trasera intermedia L=15,8	701.414		1	1	1	1	1
BULON tapas bancadas del. y tras. L=12,7-13-63,5	735.979		6	6	6	6	6
BULON tapa intermedia trasera L=12,7-13-82	735.980		2	2	2	2	2
TUBO drenaje bancada trasera	2.068.585		1	1	1	1	1
RETEN bancada trasera	2.214.203		2	2	2	2	2
TORNILLO 6,35-20 - 7 9	155.323		6	6	6	6	6
ARANDELA de seguridad 6,35	120.423		6	6	6	6	6
10A-120 ESPARRAGOS EN BLOCK DE CILINDROS							
ESPARRAGO a soporte motor 9,5-24-41	2.068.496		6	6	6	6	6
ESPARRAGO - guía cadena de distribución 7,9-18-24-26	2.018.124		2	2	2	2	2
SELLADOR para espárragos y tapones 30 cc.	2.094.507		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SOLVENTE de sellador 200 cc.	2.094.706		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
10A-190 CUBREVOLANTES							
CUBREVOLANTE (para caja ZF importada)	2.096.641		1	-	-	-	-
CUBREVOLANTE (para caja ZF nacional)	2.095.941	2.096.918	1	1	1	1	1
TAPON agujero eje desembrague D=25,4	2.068.632		2	2	2	2	2
TAPON agujero eje caja transferencia D=22,2	2.068.633		2	2	2	2	2
TAPON agujero de ventilación	2.004.309	2.069.298	2	2	2	2	2
RESPIRADERO	2.004.308		1	1	1	1	1
BULON guía a block 11,1-14-48	734.138		2	2	2	2	2
BULON a block 11,1-14-28,6	179.859	180.146	1	1	1	1	1
BULON a block 11,1-14-85,7	187.151		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 11,1	103.322		5	5	5	5	5
CUBIERTA inferior cubrevolante	2.012.334		1	1	1	1	1
BULON y arandela seguridad 7,9-18-15,8	187.527		2	2	2	2	2
BULON } opc. 7,9-18-15,8	446.904		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ARANDELA seguridad } 7,9	138.485		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BULON y arandela seguridad } opc. 6,3-20-12,7	186.491		4	4	4	4	4
BULON } 6,3-20-12,7	120.706		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ARANDELA seguridad } 6,3	121.637		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
10A-300 CIGUEÑAL							
CIGUEÑAL con volante (OHC-230) STD	2.068.995		-	-	-	-	-
CIGUEÑAL (OHC-230) STD	2.068.590		-	-	1	1	-
CIGUEÑAL (OHC-181) STD	2.068.736		1	1	-	-	-
ESPIGA de centraje a volante D=10,33	2.069.007		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPIGA de centraje a volante D=10,36	2.069.008		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPIGA de centraje a volante D=10,59	2.069.009		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BUJE piloto	729.521		1	1	1	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-310 AMORTIGUADOR TORSIONAL Y POLEA							
POLEA y amortiguador torsional	2.017.151	2.069.317	1	1	1	1	1
BULON 19,05-16-38,1	271.789		1	1	1	1	1
ARANDELA freno	2.017.735		1	1	1	1	1
ARANDELA especial	2.017.736		1	1	1	1	1
CHAVETA media luna H=95 - E=6,4	112.139		1	1	1	1	1
10A-350 VOLANTE DEL CIGUEÑAL							
VOLANTE completo con corona	2.094.232		1	1	1	1	1
CORONA de arranque } opc.	2.017.387		1	1	1	1	1
CORONA de arranque }	2.068.210		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TAPON agujeros de balanceo (corcho)	104.938		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPIGA de centraje D=10,33	2.069.007		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPIGA de centraje D=10,36	2.069.008		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPIGA de centraje D=10,58	2.069.009		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BULON a cigüeñal 9,5-24-31,7	932.674	2.068.717	6	6	6	6	6
CHAPA freno (largo entre agujeros = 46)	2.016.865		1	1	1	1	1
CHAPA freno (largo entre agujeros = 47,7)	2.016.866		2	2	2	2	2
TUERCA 9,5-24	909.393		6	6	6	6	6
10A-390 COJINETES DE BANCADA							
JUEGO para un motor STD	2.094.114		1	1	1	1	1
JUEGO para un motor BM-0.025 (.001")	2.095.729		1	1	1	1	1
JUEGO para un motor BM-0.050 (.002")	2.092.324		1	1	1	1	1
JUEGO para un motor BM-0.254 (.010")	2.094.116		1	1	1	1	1
JUEGO para un motor BM-0.279 (.011")	2.095.730		1	1	1	1	1
JUEGO para un motor BM-0.304 (.012")	2.092.326		1	1	1	1	1
JUEGO para un motor BM-0.508 (.020")	2.094.118		1	1	1	1	1
JUEGO bancada delantera STD	2.093.415		1	1	1	1	1
JUEGO bancada delantera BM-0.025 (.001")	2.093.416		1	1	1	1	1
JUEGO bancada delantera BM-0.050 (.002")	2.093.417		1	1	1	1	1
JUEGO bancada delantera BM-0.254 (.010")	2.093.418		1	1	1	1	1
JUEGO bancada delantera BM-0.279 (.011")	2.093.419		1	1	1	1	1
JUEGO bancada delantera BM-0.304 (.012")	2.093.420		1	1	1	1	1
JUEGO bancada delantera BM-0.508 (.020")	2.093.421		1	1	1	1	1
JUEGO bancada interm. del. y banc. tras. STD	2.093.422		2	2	2	2	2
JUEGO bancada interm. del. y banc. tras. BM-0.025 (.001")	2.093.423		2	2	2	2	2
JUEGO bancada interm. del. y banc. tras. BM-0.050 (.002")	2.093.424		2	2	2	2	2
JUEGO bancada interm. del. y banc. tras. BM-0.254 (.010")	2.093.425		2	2	2	2	2
JUEGO bancada interm. del. y banc. tras. BM-0.279 (.011")	2.093.426		2	2	2	2	2
JUEGO bancada interm. del. y banc. tras. BM-0.304 (.012")	2.093.427		2	2	2	2	2
JUEGO bancada interm. del. y banc. tras. BM-0.508 (.020")	2.093.428		2	2	2	2	2
JUEGO bancada intermedia trasera STD	2.093.429		1	1	1	1	1
JUEGO bancada intermedia trasera BM-0.025 (.001")	2.093.430		1	1	1	1	1
JUEGO bancada intermedia trasera BM-0.050 (.002")	2.093.431		1	1	1	1	1
JUEGO bancada intermedia trasera BM-0.254 (.010")	2.093.432		1	1	1	1	1
JUEGO bancada intermedia trasera BM-0.279 (.011")	2.093.433		1	1	1	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-390 COJINETES DE BANCADA (cont.)							
JUEGO bancada intermedia trasera BM-0.304 (.012")	2.093.434		1	1	1	1	1
JUEGO bancada intermedia trasera BM-0.508 (.020")	2.093.435		1	1	1	1	1
10A-400 PISTONES							
PISTON STD A Rel. 7:1	2.068.415	2.069.403	6	6	-	-	-
PISTON STD AA Rel. 7:1	2.068.416	2.069.404	s/n	s/n	-	-	-
PISTON STD B Rel. 7:1	2.068.417	2.069.405	s/n	s/n	-	-	-
PISTON STD BB Rel. 7:1	2.068.418	2.069.406	s/n	s/n	-	-	-
PISTON STD C Rel. 7:1	2.068.419	2.069.407	s/n	s/n	-	-	-
PISTON STD CC Rel. 7:1	2.068.420	2.069.408	s/n	s/n	-	-	-
PISTON SM 0.254 D Rel. 7:1	2.068.421	2.069.409	6	6	-	-	-
PISTON SM 0.254 DD Rel. 7:1	2.068.422	2.069.410	s/n	s/n	-	-	-
PISTON SM 0.254 E Rel. 7:1	2.068.423	2.069.411	s/n	s/n	-	-	-
PISTON SM 0.254 EE Rel. 7:1	2.068.424	2.069.412	s/n	s/n	-	-	-
PISTON SM 0.254 F Rel. 7:1	2.068.425	2.069.413	s/n	s/n	-	-	-
PISTON SM 0.508 00 Rel. 7:1	2.095.716	2.096.469	6	6	-	-	-
PISTON SM 0.762 SS Rel. 7:1	2.095.717	2.096.470	6	6	-	-	-
PISTON SM 1.016 Rel. 7:1	2.095.718	2.096.471	6	6	-	-	-
PISTON STD A Rel. 7,5:1	2.068.437		-	-	6	6	6
PISTON STD AA Rel. 7,5:1	2.068.438		-	-	s/n	s/n	s/n
PISTON STD B Rel. 7,5:1	2.068.439		-	-	s/n	s/n	s/n
PISTON STD BB Rel. 7,5:1	2.068.440		-	-	s/n	s/n	s/n
PISTON STD C Rel. 7,5:1	2.068.441		-	-	s/n	s/n	s/n
PISTON STD CC Rel. 7,5:1	2.068.442		-	-	s/n	s/n	s/n
PISTON SM 0.254 D Rel. 7,5:1	2.068.443		-	-	6	6	6
PISTON SM 0.254 DD Rel. 7,5:1	2.068.444		-	-	s/n	s/n	s/n
PISTON SM 0.254 E Rel. 7,5:1	2.068.445		-	-	s/n	s/n	s/n
PISTON SM 0.254 EE Rel. 7,5:1	2.068.446		-	-	s/n	s/n	s/n
PISTON SM 0.254 F Rel. 7,5:1	2.068.447		-	-	s/n	s/n	s/n
PISTON SM 0.508 00 Rel. 7,5:1	2.095.719		-	-	6	6	6
PISTON SM 0.762 SS Rel. 7,5:1	2.095.720		-	-	6	6	6
PISTON SM 1.016 Rel. 7,5:1	2.095.721		-	-	6	6	6
NOTA: LOS PISTONES DE LA PRIMERA COLUMNA; PARA FF-611/612, LLEVAN GRABADOS EN LA CABEZA 8,5:1 Y SON INTERCAMBIABLES CON LOS DE LA COLUMNA DE REEMPLAZO EN JUEGO PARA UN MOTOR SOLAMENTE.							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-410 AROS DE PISTON							
ARO superior - compresión (importado) STD	937.631		6	6	6	6	6
ARO inferior - compresión (importado) STD	937.633		6	6	6	6	6
EXPANSOR (importado) STD	937.635		6	6	6	6	6
LAMINA (importado) STD	926.101		12	12	12	12	12
ARO superior - compresión (importado) SM. 0.254 (.010")	937.632		6	6	6	6	6
ARO inferior - compresión (importado) SM 0.254 (.010")	937.634		6	6	6	6	6
EXPANSOR (importado) SM 0.254 (.010")	937.636		6	6	6	6	6
LAMINA (importado) SM 0.254 (.010")	930.341		12	12	12	12	12
JUEGO para un pistón (nacional) STD	2.093.849		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO para un pistón (nacional) } opc. SM 0.254 (.010")	2.093.385		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO para un pistón (nacional) } SM 0.254 (.010")	2.093.850		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO para un pistón (nacional) } opc. SM 0.508 (.020")	2.093.386		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO para un pistón (nacional) } SM 0.508 (.020")	2.093.851		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO para un pistón (nacional) } SM 0.762 (.030")	2.093.876		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO para un pistón (nacional) } opc. SM 0.762 (.030")	2.093.387		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO para un pistón (nacional) } SM 0.762 (.030")	2.093.852		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO para un pistón (nacional) } opc. SM 1.016 (.040")	2.093.877		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO para un pistón (nacional) } SM 1.016 (.040")	2.093.853		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
10A-420 PERNOS DE PISTON							
PERNO de pistón STD	2.068.663		6	6	6	6	6
PERNO de pistón SM-0.076	2.068.664		6	6	6	6	6
PERNO de pistón SM-0.127	2.068.665		6	6	6	6	6
ARO retén (3)	2.068.697		12	12	12	12	12
ARO retén (4)	2.069.086		12	12	12	12	12
10A-450 BIELAS							
JUEGO de bielas para un motor	2.094.510		1	1	-	-	-
JUEGO de bielas para un motor	2.094.509		-	-	1	1	1
BUJE	701.331	2.069.668	6	6	6	6	6
BULON	711.058		12	12	12	12	12
TUERCA	711.057		12	12	12	12	12
10A-490 COJINETES DE BIELAS							
JUEGO para un motor STD	2.094.120		1	1	1	1	1
JUEGO para un motor BM-0.025 (.001")	2.095.738		1	1	1	1	1
JUEGO para un motor BM-0.050 (.002")	2.092.330		1	1	1	1	1
JUEGO para un motor BM-0.254 (.010")	2.094.122		1	1	1	1	1
(3) sección circular							
(4) sección cuadrada							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-490 COJINETES DE BIELAS (CONTIN.)							
JUEGO para un motor	BM-0.279 (.011")	2.095.739	1	1	1	1	1
JUEGO para un motor	BM-0.304 (.012")	2.092.332	1	1	1	1	1
JUEGO para un motor	BM-0.508 (.020")	2.094.124	1	1	1	1	1
JUEGO para bielas 1-3-5	STD	2.093.443	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 1-3-5	BM-0.025 (.001")	2.093.444	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 1-3-5	BM-0.050 (.002")	2.093.445	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 1-3-5	BM-0.254 (.010")	2.093.446	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 1-3-5	BM-0.279 (.011")	2.093.447	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 1-3-5	BM-0.304 (.012")	2.093.448	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 1-3-5	BM-0.508 (.020")	2.093.449	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 2-4-6	STD	2.093.436	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 2-4-6	BM-0.025 (.001")	2.093.437	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 2-4-6	BM-0.050 (.002")	2.093.438	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 2-4-6	BM-0.254 (.010")	2.093.439	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 2-4-6	BM-0.279 (.011")	2.093.440	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 2-4-6	BM-0.304 (.012")	2.093.441	3	3	3	3	3
JUEGO para bielas 2-4-6	BM-0.508 (.020")	2.093.442	3	3	3	3	3
10A-510 CARTER							
CARTER completo con deflector inferior		2.068.588	1	1	1	1	1
JUNTA a block de cilindros		2.017.546	2	2	2	2	2
JUNTA a bancada trasera		2.018.052	1	1	1	1	1
BULON de fijación	opc. 7,9-18-22,2	9.900.014	18	18	18	18	18
ARANDELA seguridad		120.214	18	18	18	18	18
BULON y arandela seguridad	7,9-18-22,2	9.900.013	s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ARANDELA especial lateral		2.015.975	16	16	16	16	16
ARANDELA especial extremo		2.004.227	4	4	4	4	4
DEFLECTOR inferior		2.018.254	1	1	1	1	1
TORNILLO	6,35-20-9,5	9.415.695	3	3	3	3	3
ARANDELA plana	6,35	446.178	3	3	3	3	3
ARANDELA de seguridad	6,35	103.319	3	3	3	3	3
TAPON drenaje carter		7.029.709	1	1	1	1	1
ARANDELA junta		2.016.734	1	1	1	1	1
TUERCA especial		7.058.755	1	1	1	1	1
BLOCK relleno delantero		2.068.390	1	1	1	1	1
JUNTA a carter		2.068.393	1	1	1	1	1
BULON	7,9-18-25,4	9.900.022	2	2	2	2	2
ARANDELA seguridad	8	10 81 310 856	2	2	2	2	2
JUEGO de juntas carter		2.093.746	1	1	1	1	1
PROTECTOR carter - caja		2.059.045	1	1	1	1	1
BULON a travesaño delantero	7,9-24-25,4	121.661	2	2	2	2	2
ARANDELA seguridad	7,9	120.214	2	2	2	2	2
TUERCA	7,9-24	120.368	2	2	2	2	2
PARRILLA protectora carter		2.059.010	1	1	1	1	1
BULON	9,5-24-25,4	120.647	2	2	2	2	2
ARANDELA seguridad	9,5	131.099	2	2	2	2	2
TUERCA	9,5-24	120.369	2	2	2	2	2

DESCRIPCION		No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
		1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-520 SISTEMA DE VENTILACION MOTOR								
TUBO ventilación completo	(5)	2.068.008		1	1	1	1	1
ELEMENTO filtrante y válvula		2.094.127		1	1	1	1	1
ANILLO retén		2.068.012		1	1	1	1	1
MANGUERA a tubo de carga		2.069.035		1	1	1	1	1
ABRAZADERA		272.847		2	2	2	2	2
MANGUERA de tubo de carga	(6)	2.214.160		1	1	1	1	1
SOPORTE a cubrevolante		2.214.164		1	1	1	1	1
SOPORTE a filtro		2.214.162		1	1	1	1	1
10A-550 MEDIDOR NIVEL DE ACEITE								
VARILLA medidora	(L=635) (1)	2.069.321		1	1	-	1	-
GUIA		2.069.026		1	1	-	1	-
VARILLA medidora	(L=635) (2)	2.069.392	2.069.625	1	1	1	1	-
GUIA		2.069.440		1	1	1	1	-
VARILLA medidora	(L=588)	2.069.138		-	-	-	-	1
GUIA		2.068.818	2.069.427	-	-	-	-	1
10A-600 DISTRIBUCION								
ENGRANAJE de mando en cigleñal		926.013		1	1	1	1	1
ENGRANAJE comando distribuidor y bomba aceite	(3)	926.051	2.068.408	1	1	-	1	1
CHAVETA media luna	H=9,5 - E=6,4	112.139		2	2	2	2	2
ARANDELA deflectora		926.052		1	1	1	1	1
ENGRANAJE comando distribuidor y bomba aceite	(4)	2.068.785		1	1	1	1	1
CHAVETA media luna	H=9,5 - E=6,4	112.139		1	1	1	1	1
CHAVETA media luna	H=7,6 - E=6,4	2.068.763		1	1	1	1	1
ARANDELA deflectora		2.068.760		1	1	1	1	1
ENGRANAJE mandado árbol de levas		926.157		1	1	1	1	1
ESPIGA		2.068.204		1	1	1	1	1
EXCENTRICO mando bomba combustible		2.068.741		1	1	1	1	1
TORNILLO de fijación	12,7-20-50,8	181.705		1	1	1	1	1
ARANDELA plana	12,7	808.961		1	1	1	1	1
CADENA de distribución		926.002		1	1	1	1	1
SOPORTE guía		2.017.631		1	1	1	1	1
ARANDELA plana	8,7	120.393		2	2	2	2	2
CHAPA freno		2.018.125		1	1	1	1	1
TUERCA	7,9-24	120.368		2	2	2	2	2
TENSOR cadena		2.068.516		1	1	1	1	1
RESORTE		2.068.757		1	1	1	1	1
PERNO inferior		2.068.759		1	1	1	1	1
(1) varilla curvada, espesor 2 mm.								
(2) varilla recta, espesor 1,4 mm.								
(3) diámetro exterior 55,9 - número de entradas: 6								
(4) diámetro exterior 51,8 - número de entradas: 7								
(5) para vehículos con tubo de ventilación carter								
(6) para vehículos sin tubo de ventilación carter								

DESCRIPCION		No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
		1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-650 BOMBA DE ACEITE								
BOMBA de aceite completa	(1)	2.069.131	2.096.504	1	1	-	1	1
BOMBA de aceite completa	(2)	2.069.536	2.214.366	1	1	1	1	1
JUNTA a tapa de distribución		2.018.235	2.069.555	1	1	1	1	1
CUERPO con buje		2.019.003	2.069.312	-	-	-	-	-
CUERPO con buje		2.069.312	2.069.535	1	1	1	1	1
BUJE		929.129		1	1	1	1	1
EJE de mando completo	(N=12; D=25,4)	2.019.141		1	1	1	1	1
EJE de mando completo	(N=14; D=31)	2.068.783		1	1	1	1	1
PASADOR		2.019.142		1	1	1	1	1
ENGRANAJE conductor		701.297	2.069.646	1	1	1	1	1
CHAVETA media luna	D=12,7 - E=3,17	106.249		1	1	1	1	1
ENGRANAJE conducido		701.298		1	1	1	1	1
EJE		701.407		1	1	1	1	1
VALVULA reguladora de presión completa		2.068.216	2.069.132	1	1	1	1	1
SUPLEMENTO resorte		2.068.222		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ARO seguro		8.515.893		1	1	1	1	1
ARANDELA junta		701.101		1	1	1	1	1
TAPA		2.069.316	2.214.365	1	1	1	1	1
JUNTA		2.018.961	2.068.205	-	-	-	-	-
JUNTA		2.068.205	2.069.561	1	1	1	1	1
BULON	6,3-20-19,05	180.020		4	4	4	4	4
BULON	6,3-20-25,4	180.022		1	1	1	1	1
ARANDELA seguridad	6,3	120.380		5	5	5	5	5
TUERCA a tapa de distribución	7,9-24	120.368		3	3	3	3	3
ARANDELA plana	8,7	120.393		3	3	3	3	3
ARANDELA seguridad	7,9	120.214		3	3	3	3	3
10A-660 TOMA DE ACEITE								
TUBO de succión	D=16	2.068.193		1	1	1	1	1
FILTRO		2.068.702		1	1	1	1	1
PASADOR de aletas	2,3-24,4	121.224	119.120	1	1	1	1	1
TUBO de succión	D=19	2.069.563		1	1	1	1	1
FILTRO		2.069.567		1	1	1	1	1
PASADOR de aletas	2,3-24,4	121.224	119.120	1	1	1	1	1

(1) usar con engranaje de mando N° 2068408; DE=55,9; 6 entradas

(2) usar con engranaje de mando N° 2068785; DE=51,8; 7 entradas

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-710 SOPORTE ARBOL DE LEVAS							
SOPORTE árbol de levas (1)	2.069.490	2.214.271	1	1	-	1	1
SOPORTE árbol de levas (2)	2.069.394		1	1	1	1	1
TUERCA a tapa de cilindros 7,9-24	120.368		3	3	3	3	3
ARANDELA seguridad 7,9	120.214		3	3	3	3	3
ARANDELA plana 7,9	120.386		3	3	3	3	3
TUBO lubricación levas	931.221		1	1	1	1	1
CLIP	932.052		1	1	1	1	1
PRISIONERO fijación balancín	2.068.372		12	12	12	12	12
ESPARRAGO - placa de empuje 7,9-18-24-28,5	928.884		2	2	2	2	2
ESPARRAGO autofrenante - tapa válvulas 9,5-16-24-52,8	2.068.506		3	3	3	3	3
ESPARRAGO guía tapa válvulas 9,5-16-24-52,8	2.068.508		1	1	1	1	1
10A-760 ARBOL DE LEVAS Y BALANCINES							
ARBOL de levas y soporte, completo (1)	2.096.506		1	1	-	1	1
ARBOL de levas (2)	2.069.396		1	1	1	1	1
TAPON de expansión Ø14,3	111.174		1	1	1	1	1
PLACA de empuje } opc.	926.064		1	1	1	1	1
PLACA de empuje }	930.290		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ARANDELA seguridad 7,9	120.214		2	2	2	2	2
TUERCA 7,9-24	120.368		2	2	2	2	2
BALANCIN(estampado)	926.232	2.069.252	12	12	12	12	12
BALANCIN(fundido)	2.069.385		12	12	12	12	12
COJINETE esférico } opc.	2.019.541		12	12	12	12	12
COJINETE esférico }	2.019.684		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TUERCA de registro } opc.	2.019.542		12	12	12	12	12
TUERCA de registro }	2.068.698		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
GUIA de balancines	2.068.544		1	1	1	1	1
BUJE goma sellador(p/balancín estampado) (H=7)	2.068.764		4	4	4	4	4
BUJE goma sellador(p/balancín fundido) (H=9,5)	2.069.655		4	4	4	4	4
10A-780 TAPA DE VALVULAS							
TAPA con junta	2.017.716		1	1	1	1	1
JUNTA	2.019.161		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 10,3	120.394		1	1	1	1	1
SOPORTE cables de ignición	929.799		3	3	3	3	3
TUERCA de capuchón 9,5-24	2.068.504		1	1	1	1	1
BULON de ajuste	2.068.765		3	3	3	3	3
(1) para sistema de simple resorte de válvulas							
(2) para sistema de doble resorte de válvulas							

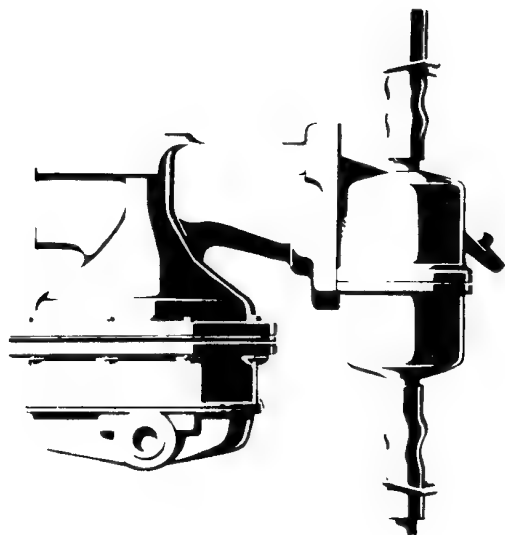
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
10A-785 TUBO DE LLENADO DE ACEITE							
TUBO de llenado en tapa de válvulas	928.860		1	1	1	1	1
FILTRO } opc.	929.682		1	1	1	1	1
FILTRO }	2.068.269		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TAPON (capuchón de goma) (1)	2.068.029		1	1	1	1	1
MANGUERA ventilación cámara válvulas (4)	2.069.035		1	1	1	1	1
ABRAZADERA D=19,5	272.847		2	2	2	2	2
TAPA	2.019.929		1	1	1	1	1
MANGUERA ventilación cámara válvulas (5)	2.214.160		1	1	1	1	1
SOPORTE a cubrevolante	2.214.164		1	1	1	1	1
10A-850 FILTRO DE ACEITE EN DERIVACION							
FILTRO completo (2)	2.016.915		1	1	-	1	1
ADAPTADOR	2.019.307		1	1	-	1	1
10A-860 FILTRO DE ACEITE DE FLUJO TOTAL							
FILTRO completo } (2)	2.015.902		1	1	-	1	1
FILTRO completo }	938.143		1	1	-	1	1
CONECTOR	929.406		1	1	-	1	1
10A-865 FILTRO DE ACEITE COMBINADO							
FILTRO combinado (3)	2.069.558		1	1	1	1	1
CONECTOR	2.069.556		1	1	1	1	1
10A-870 CAÑERIA DE ACEITE EXTERIOR							
TUBO de lubricación árbol de levas	2.019.020		1	1	-	1	1
CONECTOR } opc.	142.427		2	2	-	2	2
CONECTOR }	137.398		s/n	s/n	-	s/n	s/n
CODO en block (para bulbo de presión)	2.068.636		1	1	-	1	1
CODO en tapa de cilindros	2.019.355		1	1	-	1	1
(1) usar cuando no lleva manguera de ventilación							
(2) para motores con sistema de lubricación de dos filtros							
(3) para motores con sistema de lubricación de un filtro							
(4) para vehículos con tubo de ventilación carter							
(5) para vehículos sin tubo de ventilación carter							

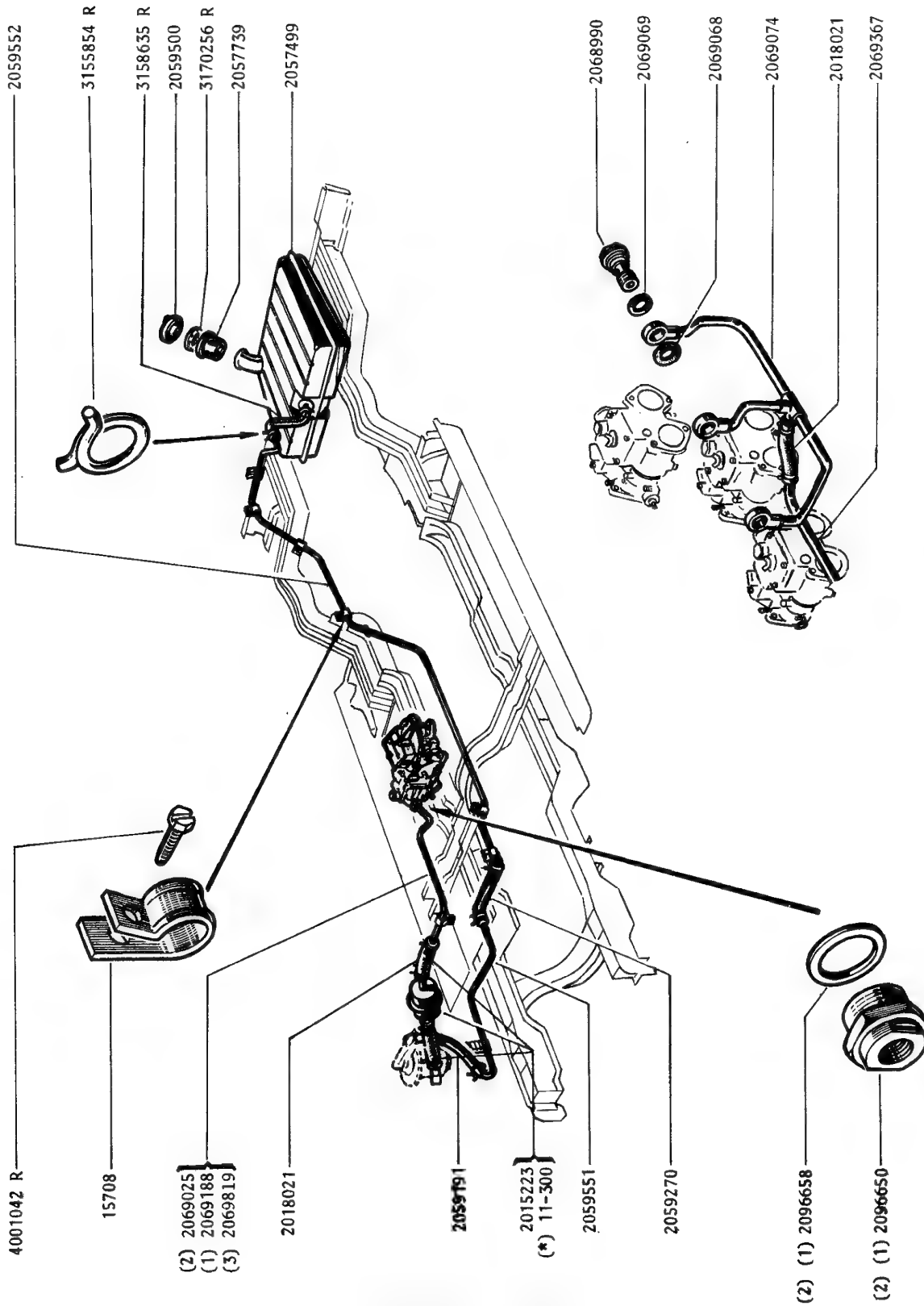
[illegible]

GRUPO 11 - COMBUSTIBLE

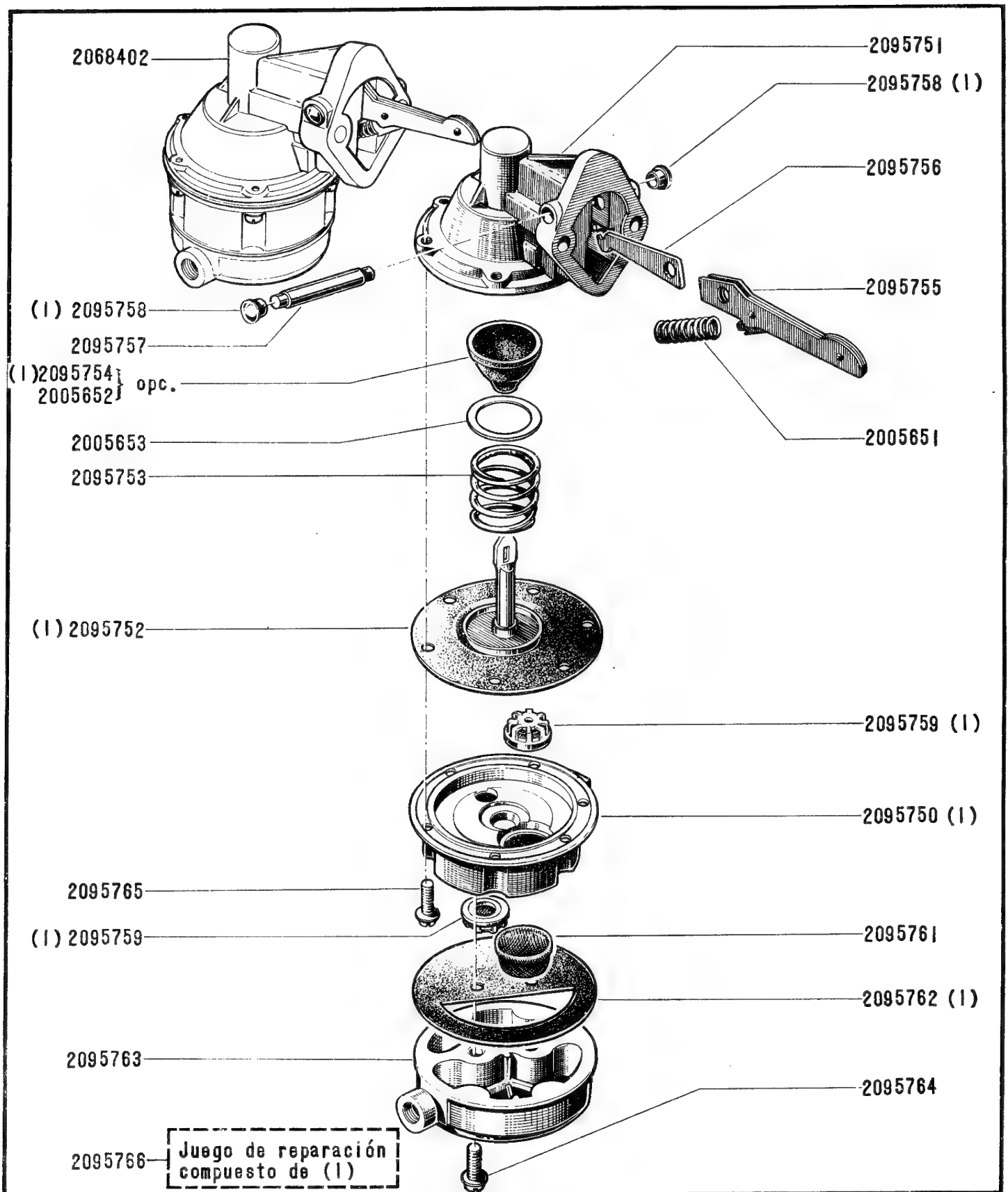
11

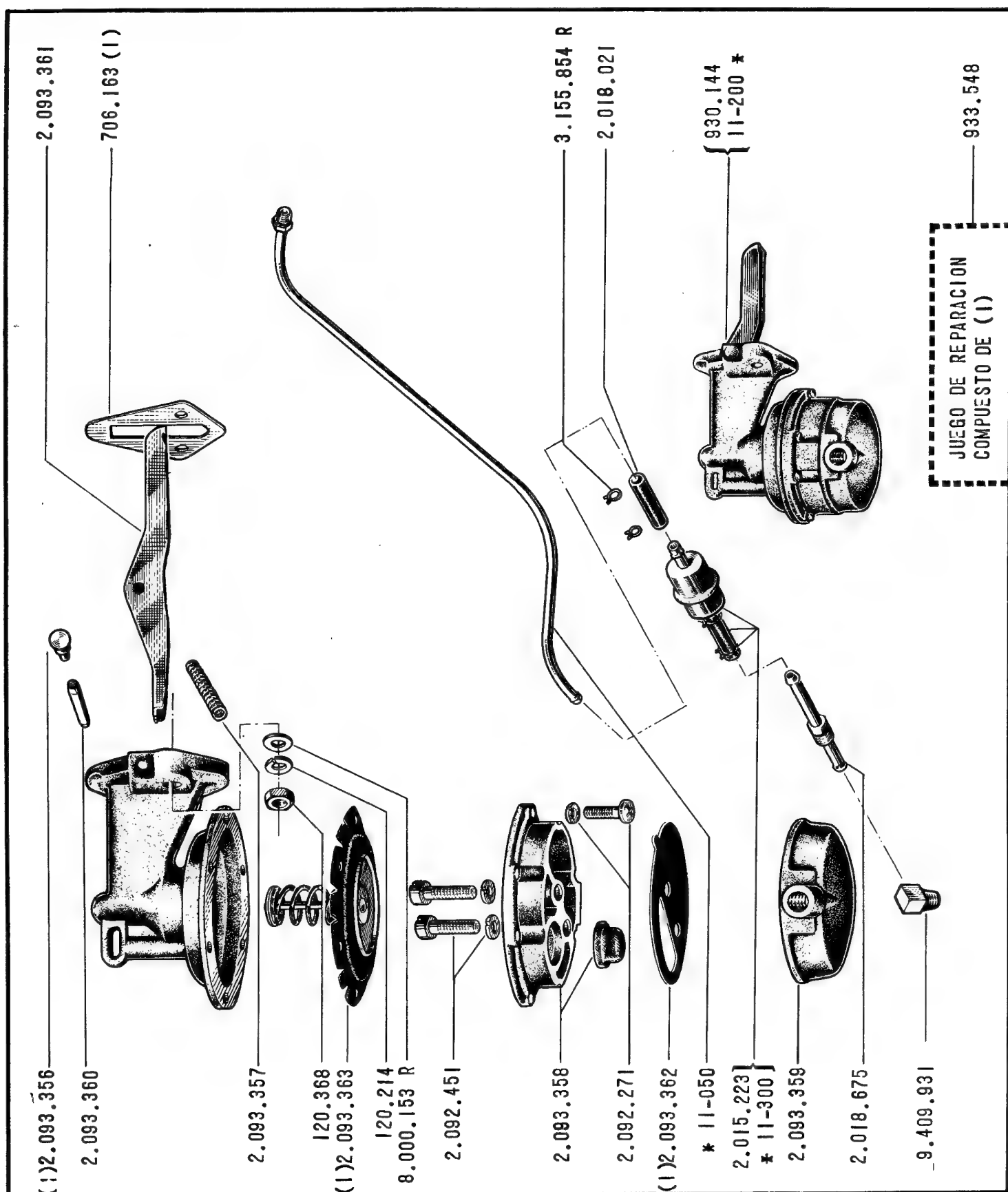
- 11-000 - TANQUE DE COMBUSTIBLE
- 11-050 - TUBOS DE COMBUSTIBLE
- 11-090 - MEDIDOR DE NIVEL DE COMBUSTIBLE
- 11-200 - BOMBA DE COMBUSTIBLE
- 11-300 - FILTRO DE COMBUSTIBLE
- 11-500 - CARBURADOR
- 11-590 - FILTRO DE AIRE
- 11-800 - ACELERADOR Y VARILLAJE

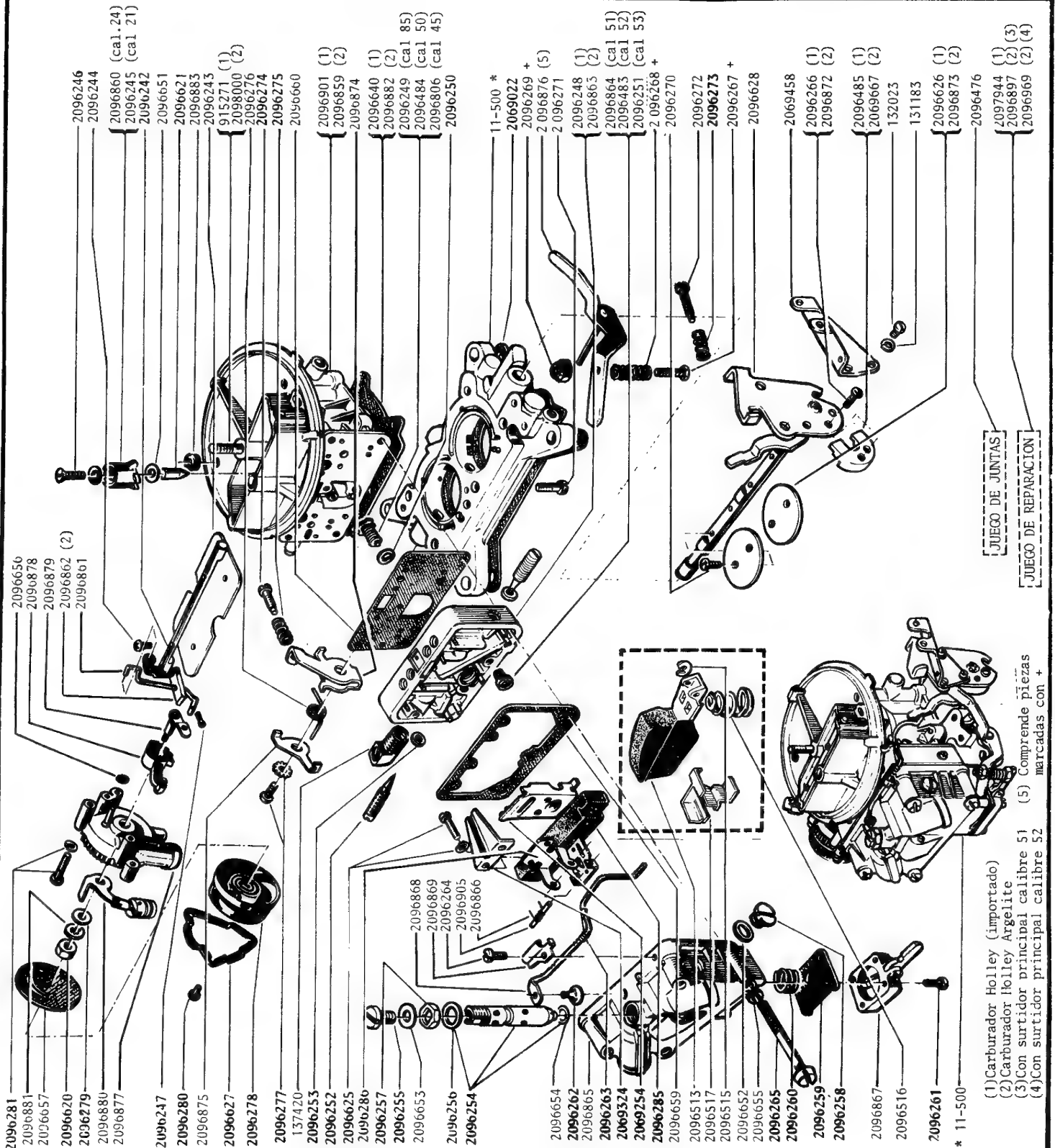


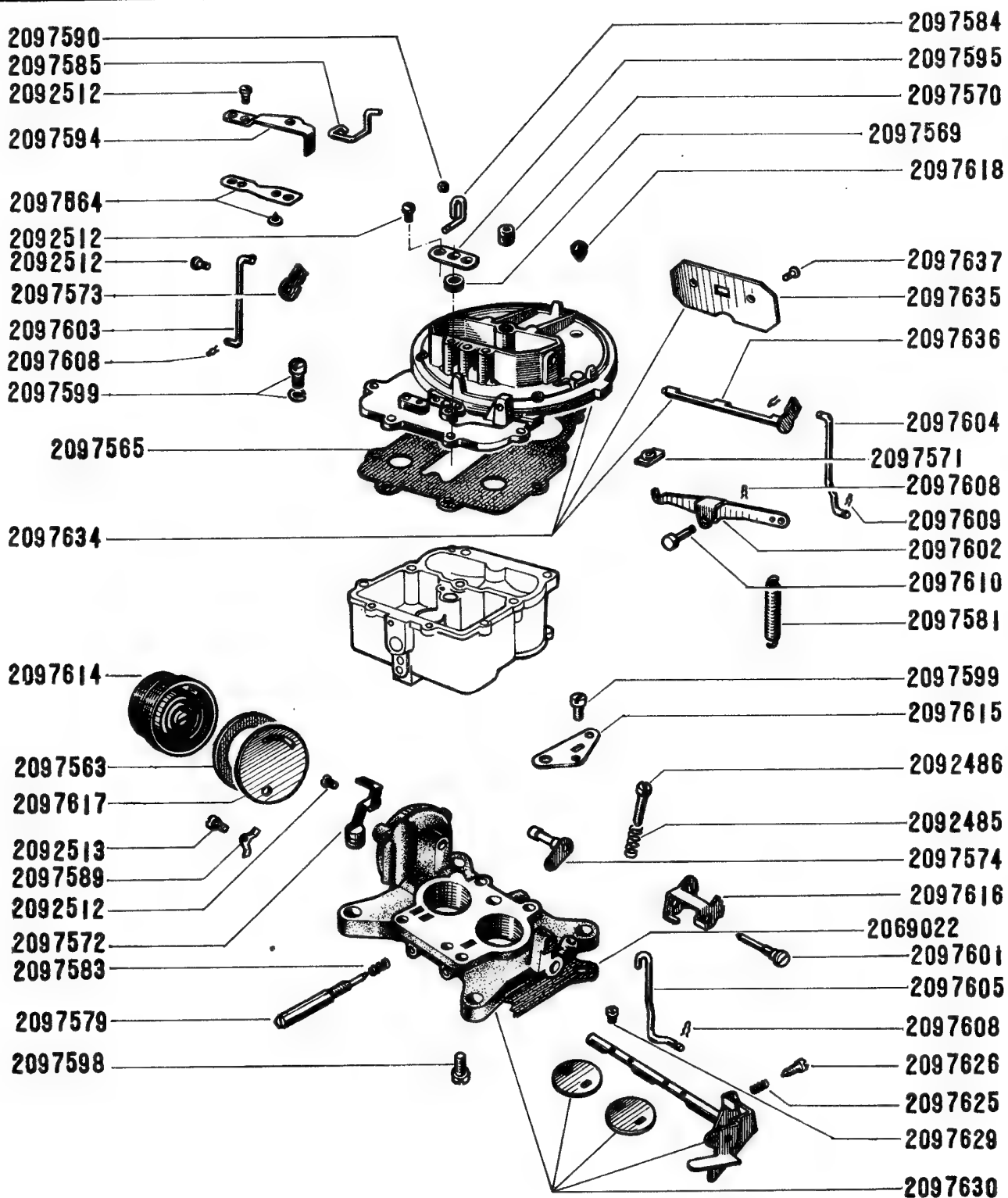


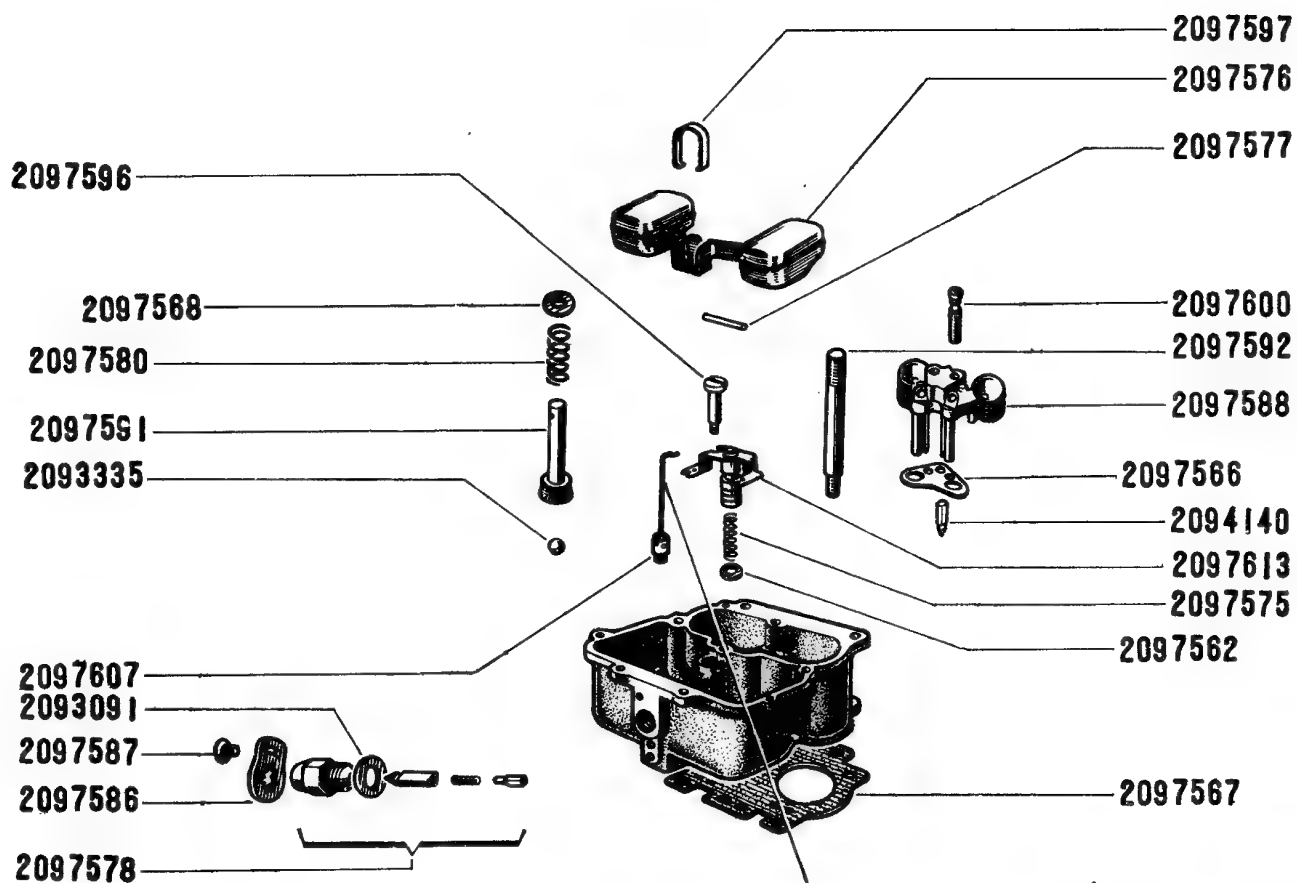
- (1) entrada a 45° a carburador HOLLEY
- (2) entrada horizontal a carburador HOLLEY
- (3) carburador ABD







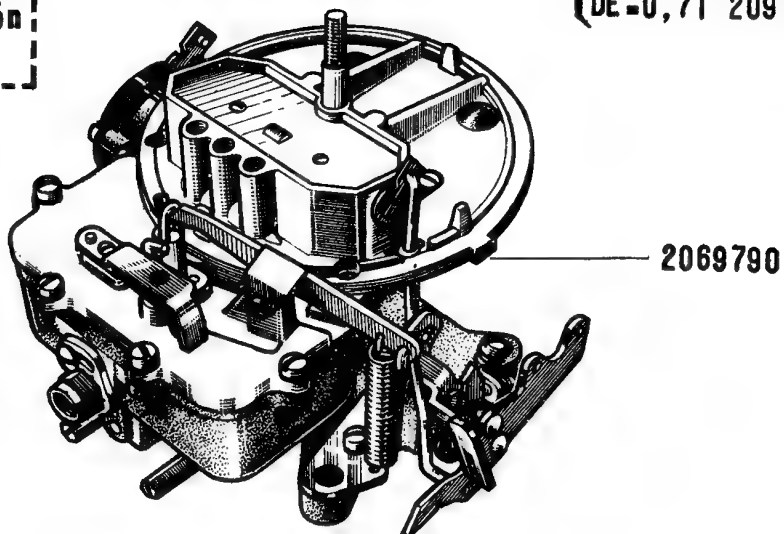


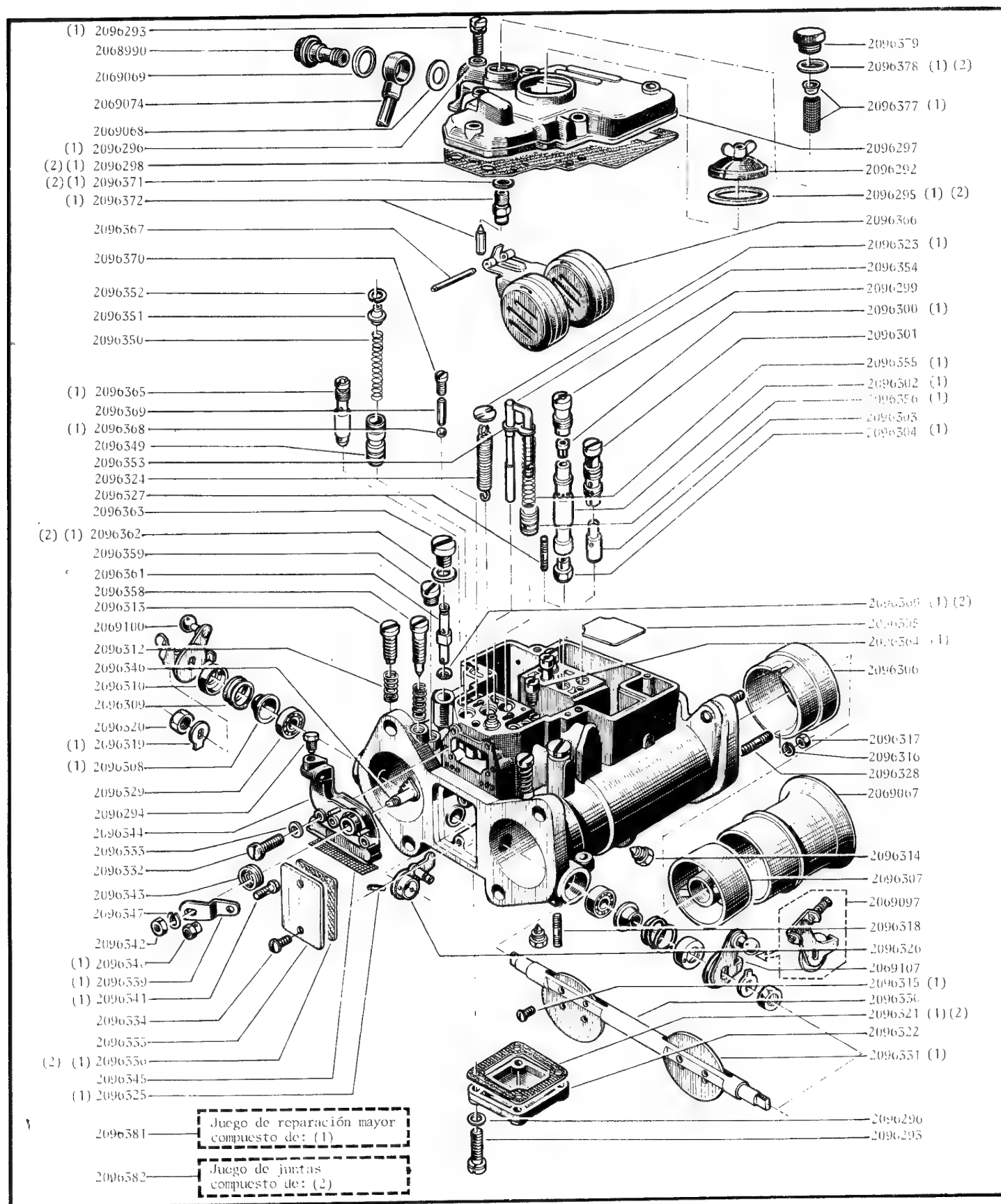


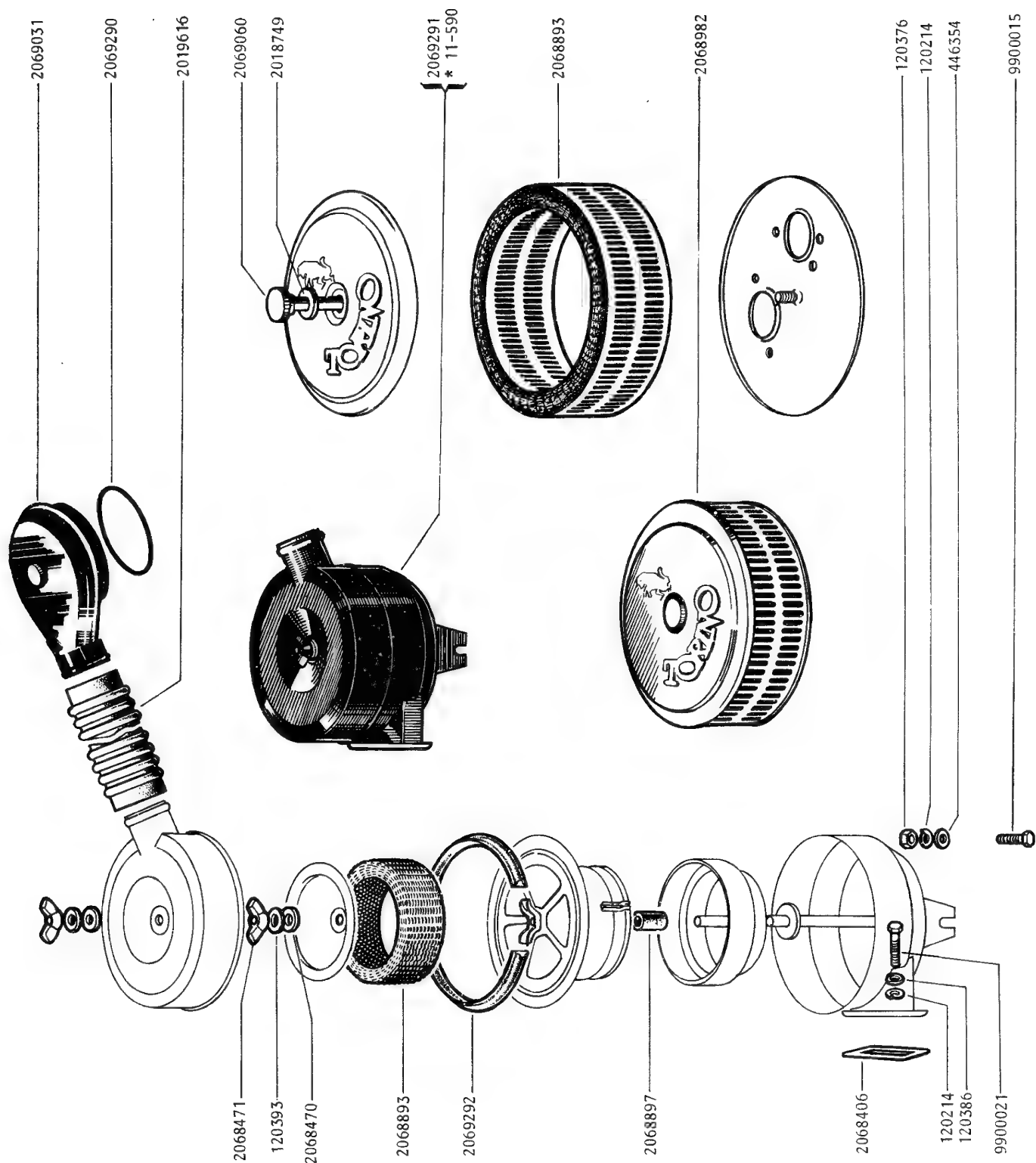
2097561 Juego de juntas

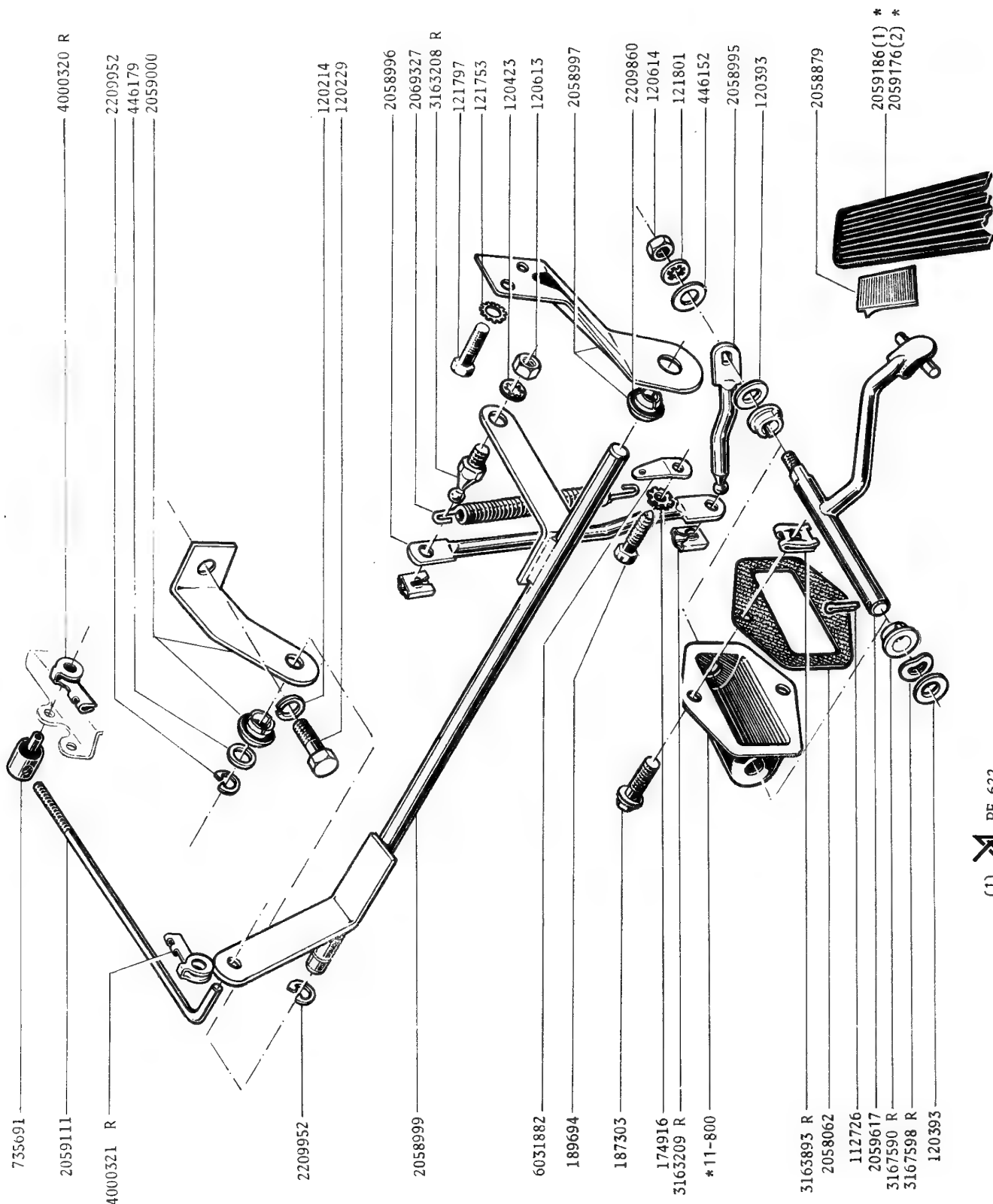
2097624 Juego de reparación

DE -0,41	2097963
DE -0,46	2097964
DE -0,51	2097761
DE -0,56	2097760
DE -0,61	2097593
DE -0,66	2097619
DE -0,71	2097620



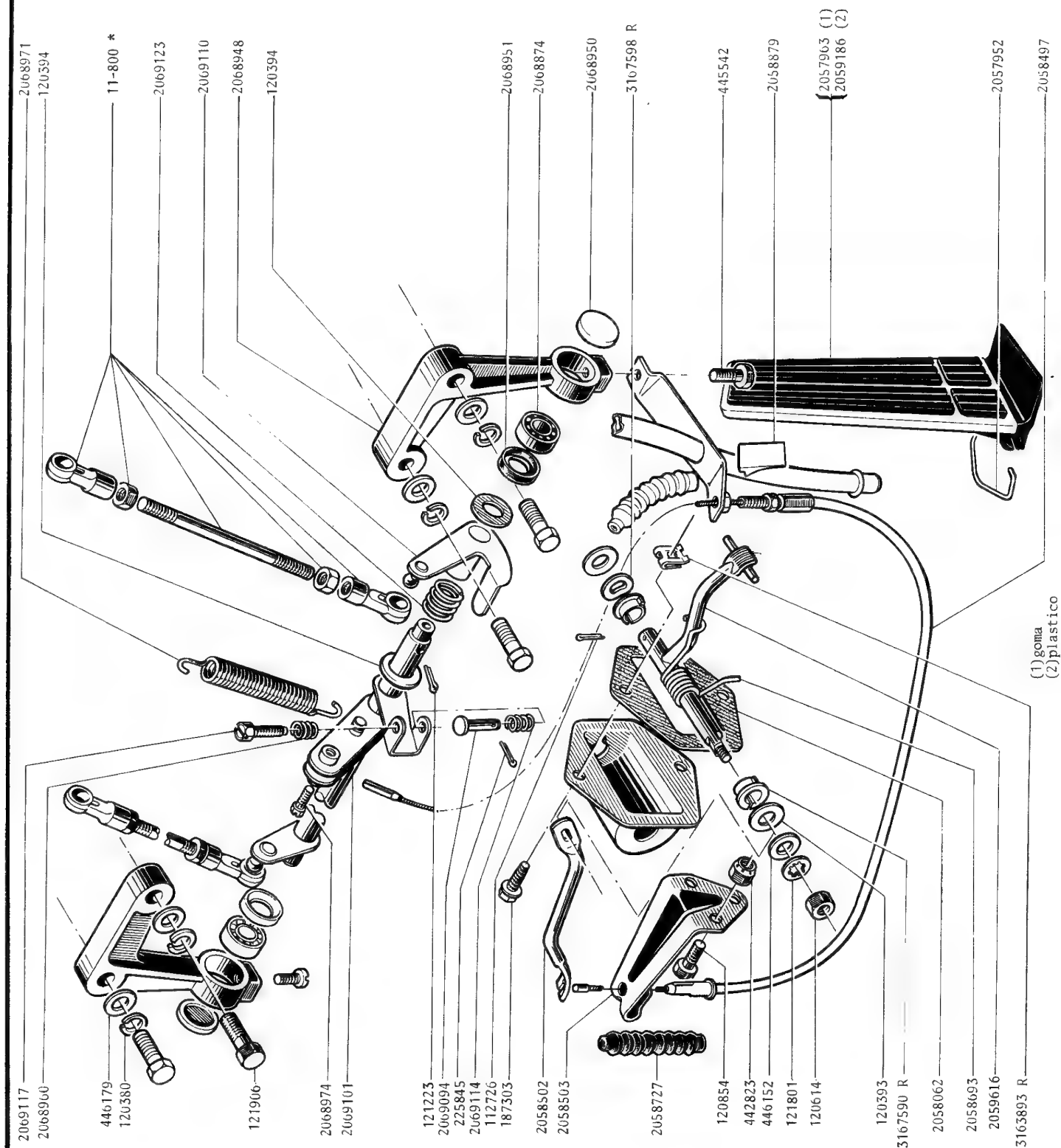


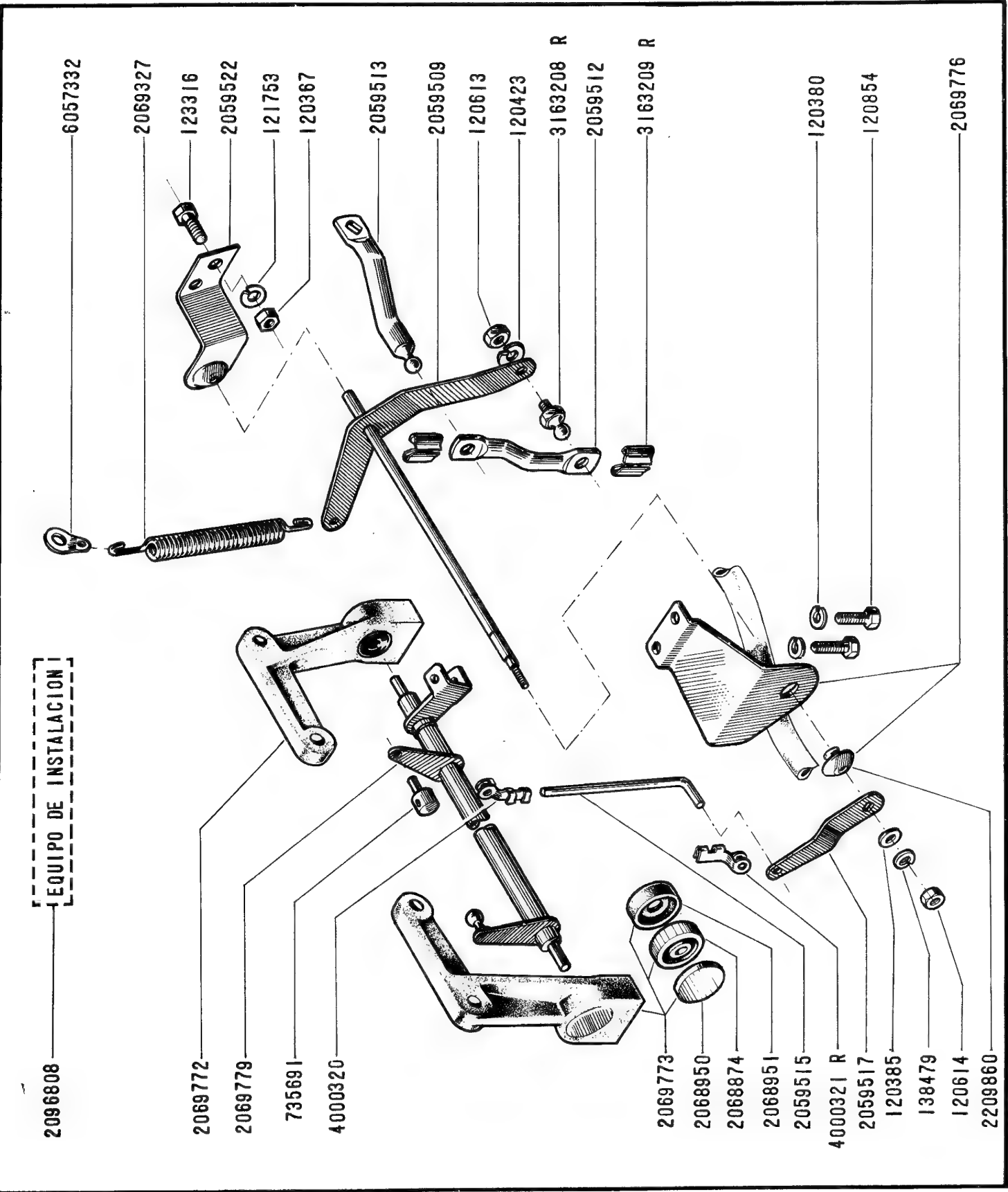




(1) PF 622

(2) PF 611/612/613





DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-000 TANQUE DE COMBUSTIBLE							
TANQUE de combustible sin tapa	2.057.499		1	1	1	1	1
TAPON drenaje	3.160.725 R		1	1	1	1	1
JUNTA	3.160.632 R		1	1	1	1	1
CODO conector a tubo llenado (goma)	2.057.739		1	1	1	1	1
ABRAZADERA	3.166.830 R		1	1	1	1	1
TUBO de ventilación y boquilla	2.058.111		1	1	1	1	1
BRIDA de llenado	3.170.256 R		1	1	1	1	1
TORNILLO autoterrajante 4,8-12-16	4.000.478 R		4	4	4	4	4
SELLADOR de goma - tubo llenado a piso	3.170.228 R		1	1	1	1	1
CINTA amortiguadora - tanque a piso	939.593	2.057.504	3	3	3	3	3
ZUNCHO de fijación completo	2.057.505		2	2	2	2	2
TORNILLO 7,9-24-135	2.057.506		2	2	2	2	2
ARANDELA seguridad 7,9	120.214		2	2	2	2	2
TUERCA 7,9-24	120.368		2	2	2	2	2
PROTECTOR tanque	2.059.019		1	1	1	1	1
RESORTE	2.055.386		2	2	2	2	2
TORNILLO 4,8-32-12,7	431.942		3	3	3	3	3
ARANDELA seguridad 4,8	120.217		3	3	3	3	3
TUERCA 4,8-32	120.614		3	3	3	3	3
TAPA tanque	3.176.032 R	2.059.500	1	1	1	1	1
11-050 TUBOS DE COMBUSTIBLE							
MANGUERA tanque a tubo trasero	3.158.635 R		1	1	1	1	1
ABRAZADERA a tubo	3.155.854 R		2	2	2	2	2
TUBO trasero	2.059.269	2.059.552	1	1	1	1	1
TUBO delantero	2.059.268	2.059.551	1	1	1	1	1
MANGUERA de unión tubos	2.059.270		1	1	1	1	1
ABRAZADERA	3.155.854 R		2	2	2	2	2
ABRAZADERA - fijación tubos D=7,9	15.708		8	8	8	7	7
CLIP - fij. tubo a sop. suspensión	725.721		-	-	-	1	1
TORNILLO autoterrajante 5,5-11-12,7	4.001.044 R		8	8	8	8	8
ARANDELA 5,5	446.152		8	8	8	8	8
MANGUERA - tubo delantero a bomba	2.055.322	2.059.191	1	1	1	1	1
ABRAZADERA	3.155.854 R		2	2	2	2	2
TUBO - entrada y salida bomba	2.018.675		2	2	2	2	2
TUBO conector (goma) - bomba a filtro	2.018.021		2	2	2	2	2
TUBO - filtro combustible a carburador Holley (1)	2.069.025		1	-	-	1	-
TUBO - filtro combustible a carburador Holley (2)	2.069.188		1	1	1	1	-
ABRAZADERA a tapa frontal	2.019.644		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación 6,3-20-15,8	120.583		1	1	1	1	1
ARANDELA seguridad 6,3	120.380		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 6,3	147.579		1	1	1	1	1
TUERCA cuadrada 6,3-20	131.395		1	1	1	1	1
CONECTOR entrada combustible carburador Holley	2.096.650		1	1	1	1	-
JUNTA	2.096.658		1	1	1	1	-
TUBO - filtro combustible a carburador Carter ABD	2.069.819		-	-	1	1	-
CODO 90° - a carburador Carter ABD 7,9	137.422		-	-	1	1	-
TUBO - filtro combustible a carburador Weber	2.069.367		-	-	-	-	1
ABRAZADERA D=7,9	192.107		-	-	-	-	1
ARANDELA seguridad 7,9	120.214		-	-	-	-	1
TUERCA 7,9-24	120.368		-	-	-	-	1

(1) para carburadores con entradas horizontales (sin sistema antipercolador)
(2) para carburadores con entradas a 45° (con sistema antipercolador)

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-050 TUBOS DE COMBUSTIBLE (cont.)							
CONECTOR (goma) a distribuidor múltiple - carb. Weber	2.018.021		-	-	-	-	1
ABRAZADERA	3.155.854 R		-	-	-	-	2
TUBO distribuidor múltiple a carb. Weber	2.069.074		-	-	-	-	1
BULON hueco conexión a carb. Weber	2.068.990		-	-	-	-	3
ARANDELA junta D=15,8	2.069.069		-	-	-	-	3
ARANDELA junta D=12	2.069.068		-	-	-	-	3
11-090 MEDIDOR NIVEL DE COMBUSTIBLE							
FLOTANTE indicador nivel con filtro	2.065.843		1	1	1	1	1
FILTRO	3.163.974 R		1	1	1	1	1
SUJETADOR	3.157.857 R		1	1	1	1	1
JUNTA	2.065.486		1	1	1	1	1
11-200 BOMBA DE COMBUSTIBLE							
BOMBA combustible CARTER	(1) 930.144		1	1	1	1	1
BOMBA combustible CARTER ILASA } opc.	(1) 2.069.278		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BALANCIN	2.093.361		1	1	1	1	1
EJE	2.093.360		1	1	1	1	1
RESORTE retroceso	2.093.357		1	1	1	1	1
TAPON	2.093.356		1	1	1	1	1
DIAFRAGMA	2.093.363		1	1	1	1	1
CAJA de válvulas - con válvulas	2.093.358		1	1	1	1	1
TORNILLO y arandela seguridad	2.092.271		6	6	6	6	6
CUBIERTA inferior	2.093.359		1	1	1	1	1
JUNTA	2.093.362		1	1	1	1	1
TORNILLO y arandela seguridad	2.092.451		2	2	2	2	2
JUNTA a tapa distribución	706.163		1	1	1	1	1
JUEGO reparación para bomba CARTER y CARTER ILASA compuesto de:	933.548		1	1	1	1	1
1 - tapón							
1 - diafragma							
1 - junta de cubierta							
1 - junta a tapa distribución							
BOMBA combustible CARCION	(1) 2.068.402		1	1	1	1	1
CUERPO de válvulas sin válvulas	2.095.750		1	1	1	1	1
VALVULA	2.095.759		2	2	2	2	2
JUNTA	2.095.760		2	2	2	2	2
FILTRO	2.095.761		1	1	1	1	1
JUNTA (pulmón)	2.095.762		1	1	1	1	1
CUBIERTA superior entrada y salida	2.095.763		1	1	1	1	1
TORNILLO	2.095.764		2	2	2	2	2
(1) conjuntos CARTER - CARTER ILASA y CARCION son opcionales entre sí							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-200 BOMBA DE COMBUSTIBLE (CONT.)							
CUERPO inferior	2.095.751		1	1	1	1	1
TORNILLO	2.095.765		6	6	6	6	6
DIAFRAGMA	2.095.752		1	1	1	1	1
RESORTE	2.095.753		1	1	1	1	1
RETEN goma	2.095.754		1	1	1	1	1
ARANDELA asiento	2.005.653		1	1	1	1	1
BALANCIN	2.095.755		1	1	1	1	1
RESORTE	2.005.651		1	1	1	1	1
ESLABON diafragma	2.095.756		1	1	1	1	1
EJE	2.095.757		1	1	1	1	1
TAPON	2.095.758		2	2	2	2	2
JUNTA a tapa de distribución	706.163		1	1	1	1	1
JUEGO de reparación bomba CARCION	2.095.766		1	1	1	1	1
compuesto de:							
2 - válvulas							
2 - juntas							
1 - junta (pulmón)							
1 - diafragma							
1 - retén goma							
2 - tapones							
CODO 90° entrada } opc.	A-17.750		1	1	1	1	1
CODO 90° entrada }	9.409.931		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CODO 90° salida } opc.	810.618		1	1	1	1	1
CODO 90° salida }	137.432		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TUERCA fijación bomba 7,9-24	120.368		2	2	2	2	2
ARANDELA seguridad 7,9	120.214		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 8,7	120.393		2	2	2	2	2
LEVA de mando (excéntrica)	2.068.741		1	1	1	1	1
VARILLA de mando	929.017		1	1	1	1	1
RESORTE	933.455		1	1	1	1	1
11-300 FILTRO DE COMBUSTIBLE							
FILTRO (FRAM) }	2.015.223		1	1	1	1	1
FILTRO (KRALINATOR) } opc.	2.015.370		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
FILTRO (PUROLATOR) }	2.019.376		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CONECTOR de goma	2.018.021		2	2	2	2	2
ABRAZADERA	3.155.854 R		4	4	4	4	4

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-500 CARBURADOR							
CARBURADOR HOLLEY importado, completo (1)	2.069.089	2.069.016	1	1	-	1	-
CARBURADOR HOLLEY importado, completo (2)	2.069.462		1	1	-	1	-
CARBURADOR HOLLEY-ARGELITE, completo (2)	2.069.621		1	1	-	-	-
CARBURADOR HOLLEY-ARGELITE, completo (2)	2.069.789		-	-	1	1	-
JUNTA a múltiple	2.069.022		1	1	1	1	-
CUERPO principal - HOLLEY imp.	2.096.901		1	1	-	1	-
CUERPO principal - HOLLEY-ARGELITE	2.096.859		1	1	1	1	-
ESPARRAGO fijación bocina - HOLLEY imp.	915.271		1	1	-	1	-
ESPARRAGO fijación bocina - HOLLEY-ARGELITE	2.098.000		1	1	1	1	-
EJE y leva del cebador	2.096.242		1	1	1	1	-
MARIPOSA del cebador	2.096.243		1	1	1	1	-
TORNILLO de fijación	2.096.244		2	2	2	2	-
SURTIDOR descarga de la bomba (cal. 21)	2.096.245		1	1	-	1	-
SURTIDOR descarga de la bomba (cal. 24)	2.096.860		1	1	1	1	-
TORNILLO de fijación	2.096.246		1	1	1	1	-
JUNTA	2.096.651		1	1	1	1	-
VALVULA	2.096.621		1	1	1	1	-
OJALILLO - tubo aspiración	2.096.883		1	1	1	1	-
ESLABON del cebador	2.096.861		1	1	1	1	-
PASADOR a leva y eje	2.096.247		1	1	1	1	-
RETEN de ventilación - HOLLEY-ARGELITE	2.096.862		1	1	1	1	-
PLACA dosificadora - HOLLEY imp.	2.096.248		1	1	-	1	-
PLACA dosificadora - HOLLEY-ARGELITE	2.096.863		1	1	1	1	-
VALVULA de potencia (cal. 45)	2.096.806		s/n	s/n	s/n	s/n	-
VALVULA de potencia (cal. 50)	2.096.484		s/n	s/n	s/n	s/n	-
VALVULA de potencia (cal. 85)	2.096.249		s/n	s/n	s/n	s/n	-
JUNTA	2.096.250		1	1	1	1	-
TORNILLO dosificador mezcla marcha lenta	2.096.252		2	2	2	2	-
JUNTA	2.096.253		2	2	2	2	-
CODO 90° toma de vacío	137.420		1	1	1	1	-
SURTIDOR principal (cal. 51)	2.096.864		2	2	-	-	-
SURTIDOR principal (cal. 52)	2.096.483		-	-	2	2	-
SURTIDOR principal (cal. 53)	2.096.251		2	2	2	2	-
JUNTA a cuerpo principal	2.096.660		1	1	1	1	-
JUEGO de tapones	2.096.921		s/n	s/n	s/n	s/n	-
CUBA	2.096.865		1	1	1	1	-
AGUJA y asiento entrada combustible	2.096.514		1	1	1	1	-
AGUJA y asiento entrada combustible } opc.	2.096.254		s/n	s/n	s/n	s/n	-
JUNTA ("O" Ring)	2.096.654		1	1	1	1	-
TUERCA regulación nivel combustible	2.096.257		1	1	1	1	-
JUNTA	2.096.256		1	1	1	1	-
TORNILLO regulación nivel combustible	2.096.255		1	1	1	1	-
JUNTA	2.096.653		1	1	1	1	-
FLOTANTE	2.096.285		1	1	1	1	-
FLOTANTE (3)	2.096.513		1	-	-	1	-
RESORTE (3)	2.096.516		1	-	-	1	-
RETEN (3)	2.096.515		1	-	-	1	-
EJE	2.096.905		1	1	1	1	-
RESORTE	2.096.866		1	1	1	1	-
DEFLECTOR	2.069.254		1	1	1	1	-
DEFLECTOR (3)	2.096.517		1	-	-	1	-
SOPORTE	2.069.324		1	1	1	1	-
TORNILLO y arandela	2.096.625		2	2	2	2	-
SOPORTE eje del flotante	2.096.286		1	1	1	1	-

(1) para comando a cable - (2) para comando a varilla

(3) para carburador 2069089, sin sistema antipercolador

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-500 CARBURADOR (CONT.)							
TAPA - bomba aceleración	2.096.867		1	1	1	1	-
DIAFRAGMA	2.096.259		1	1	1	1	-
RESORTE	2.096.260		1	1	1	1	-
TORNILLO de fijación	2.096.261		4	4	4	4	-
PALANCA de venteo	2.096.868		1	1	1	1	-
RESORTE	2.096.263		1	1	1	1	-
SOPORTE	2.096.869		1	1	1	1	-
TORNILLO	2.096.264		1	1	1	1	-
VALVULA (goma)	2.096.262		1	1	1	1	-
CONECTOR entrada combustible	2.096.650		1	1	1	1	-
JUNTA	2.096.658		1	1	1	1	-
TAPON nivel de combustible	2.096.258		1	1	1	1	-
JUNTA	2.096.652		1	1	1	1	-
JUNTA a placa dosificadora	2.096.659		1	1	1	1	-
TORNILLO de fijación a cuerpo principal	2.096.265		4	4	4	4	-
JUNTA	2.096.655		4	4	4	4	-
CUERPO con eje de aceleración HOLLEY imp. (1)	2.096.511		1	1	-	1	-
CUERPO con eje de aceleración HOLLEY ARGELITE (2)	2.096.870		1	1	1	1	-
EJE	2.096.628		1	1	1	1	-
LEVA de la bomba - HOLLEY imp.	2.096.485		1	1	-	1	-
LEVA de la bomba - HOLLEY ARGELITE	2.069.667		1	1	1	1	-
TORNILLO - HOLLEY imp.	2.096.266		1	1	-	1	-
TORNILLO - HOLLEY ARGELITE	2.096.872		1	1	1	1	-
MARIPOSA de aceleración HOLLEY imp. (1)	2.096.626		2	2	-	2	-
MARIPOSA de aceleración HOLLEY ARGELITE (2)	2.096.873		2	2	2	2	-
TORNILLO	2.096.270		4	4	4	4	-
TORNILLO regulación marcha lenta	2.096.272		1	1	1	1	-
RESORTE	2.096.273		1	1	1	1	-
LEVA regulación ralenti acelerado (fija)	2.096.874		1	1	1	1	-
TORNILLO tope	2.096.274		1	1	1	1	-
RESORTE	2.096.275		1	1	1	1	-
LEVA comandada ralenti acelerado	2.096.875		1	1	1	1	-
TORNILLO y arand. seg. fij. central	2.096.277		1	1	1	1	-
RESORTE central de leva ralenti acelerado	2.096.276		1	1	1	1	-
JUNTA a cuerpo principal HOLLEY imp. (1)	2.096.640		1	1	1	1	-
JUNTA a cuerpo principal HOLLEY ARGELITE (2)	2.096.882		1	1	1	1	-
TORNILLO fijación a cuerpo principal	2.096.271		5	5	5	5	-
ADAPTADOR de leva a torniquete	2.069.458		1	1	1	1	-
TORNILLO 4,8-24-6,7	132.023		2	2	2	2	-
ARANDELA 4,8	131.183		2	2	2	2	-
PALANCA accionamiento bomba	2.096.876		1	1	1	1	-
TORNILLO regulación	2.096.267		1	1	1	1	-
TUERCA retén	2.096.269		1	1	1	1	-
RESORTE	2.096.268		1	1	1	1	-
CARCASA del cebador	2.096.877		1	1	1	1	-
LEVA regulación rápida	2.096.878		1	1	1	1	-
LEVA y eje del cebador termostático	2.096.879		1	1	1	1	-
LEVA con eslabón y pistón	2.096.880		1	1	1	1	-
ESPACIADOR	2.096.279		1	1	1	1	-
ARANDELA elástica	2.096.881		1	1	1	1	-
TUERCA	2.096.620		1	1	1	1	-
JUNTA	2.096.656		1	1	1	1	-
TORNILLO y arandela fijación	2.096.281		3	3	3	3	-
(1) diámetro garganta: 40							
(2) diámetro garganta: 36							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-500 CARBURADOR (CONT.)							
CLIMATICO	2.096.278		1	1	1	1	-
JUNTA	2.096.657		1	1	1	1	-
RETEN	2.096.627		1	1	1	1	-
TORNILLO de fijación	2.096.280		3	3	3	3	-
JUEGO de juntas -	2.096.476		s/n	s/n	s/n	s/n	-
JUEGO de reparación mayor - HOLLEY imp.	2.096.282	2.097.944	s/n	s/n	s/n	s/n	-
JUEGO de reparación menor - HOLLEY imp.	2.096.283	2.097.944	s/n	s/n	s/n	s/n	-
JUEGO de reparación comun - HOLLEY imp.	2.096.284	2.097.944	s/n	s/n	s/n	s/n	-
JUEGO de reparación - HOLLEY ARGELITE (1)	2.096.897		s/n	s/n	-	-	-
JUEGO de reparación - HOLLEY ARGELITE (2)	2.096.969		-	-	s/n	s/n	-
JUEGO de tapones - HOLLEY ARGELITE	2.096.921		s/n	s/n	s/n	s/n	-
JUEGO de calibración económica	2.069.666		s/n	s/n	s/n	s/n	-
TUERCA fijación - carb. a múltiple 7,9-24	120.368		4	4	4	4	-
ARANDELA plana 7,9	120.393		4	4	4	4	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		4	4	4	4	-
CARBURADOR CARTER ABD completo							
JUNTA a múltiple	2.069.790		-	-	1	1	-
CUERPO superior entrada aire - completo	2.069.022		-	-	1	1	-
JUNTA a cuba	2.097.634		-	-	1	1	-
EJE y leva del cebador	2.097.565		-	-	1	1	-
MARIPOSA	2.097.636		-	-	1	1	-
TORNILLO fijación	2.097.635		-	-	2	2	-
LEVA a varilla climático	2.097.637		-	-	1	1	-
TORNILLO a eje	2.097.573		-	-	1	1	-
VARILLA a climático	2.092.512		-	-	1	1	-
RETEN elástico	2.097.603		-	-	1	1	-
VARILLA marcha lenta acelerada	2.097.608		-	-	1	1	-
RETEN elástico leva eje pantalla	2.097.604		-	-	1	1	-
RETEN elástico leva marcha lenta acelerada	2.097.608		-	-	1	1	-
TAPON (goma)	2.097.609		-	-	1	1	-
OJAL de nylon	2.097.618		-	-	2	2	-
OJAL de goma	2.097.571		-	-	1	1	-
SOPORTE elástico válvula venteo - completo	2.097.570		-	-	1	1	-
PROTECTOR	2.097.564		-	-	1	1	-
LEVA antipercoladora	2.097.594		-	-	1	1	-
TORNILLO de fijación	2.097.585		-	-	1	1	-
TORNILLO y arandela fij. - cuerpo a cuba	2.092.512		-	-	1	1	-
CUERPO con eje de aceleración	2.097.599		-	-	8	8	-
JUNTA a cuerpo	2.097.630		-	-	1	1	-
TORNILLO fijación pantalla	2.097.567		-	-	4	4	-
EJE (roscado) acelerador	2.097.629		-	-	1	1	-
LEVA acelerador	2.097.763		-	-	1	1	-
ARANDELA de seguridad 7,9	2.097.764		-	-	1	1	-
TUERCA fijación leva 7,9-24	138.485		-	-	1	1	-
	124.920		-	-	1	1	-

(1) para carburador 2069621 con surtidor principal Cal. 51

(2) para carburador 2069789 con surtidor principal Cal. 52

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-500 CARBURADOR (CONT.)							
TORNILLO regulación ralenti acelerado	2.097.626		-	-	1	1	-
RESORTE	2.097.625		-	-	1	1	-
CLIMATICO	2.097.614		-	-	1	1	-
CODO 90° toma de vacío	137.420		-	-	1	1	-
JUNTA a alojamiento	2.097.563		-	-	1	1	-
LEVA y biela pistón cebador	2.097.572		-	-	1	1	-
PISTON	2.097.612		-	-	1	1	-
PERNO	2.097.611		-	-	1	1	-
EJE y leva cebador	2.097.574		-	-	1	1	-
TORNILLO	2.092.512		-	-	1	1	-
RETEN de fijación	2.097.589		-	-	3	3	-
TORNILLO	2.092.513		-	-	3	3	-
PLACA deflectora	2.097.617		-	-	1	1	-
TORNILLO regulación mezcla marcha lenta	2.097.579		-	-	1	1	-
RESORTE	2.097.583		-	-	1	1	-
TORNILLO tope regulación marcha lenta	2.092.486		-	-	1	1	-
RESORTE	2.092.485		-	-	1	1	-
TORNILLO montaje marcha lenta acelerada	2.097.601		-	-	1	1	-
LEVA marcha lenta acelerada	2.097.616		-	-	1	1	-
TORNILLO fijación a cuerpo carburador	2.097.598		-	-	4	4	-
PISTON bomba aceleración	2.097.591		-	-	1	1	-
RESORTE	2.097.580		-	-	1	1	-
RETEN (goma sintética)	2.097.568		-	-	1	1	-
GUARDAPOLVO (fieltro)	2.097.569		-	-	1	1	-
PLACA de retención	2.097.595		-	-	1	1	-
TORNILLO de fijación	2.092.512		-	-	1	1	-
BRAZO	2.097.602		-	-	1	1	-
PERNO	2.097.610		-	-	1	1	-
RETEN elástico	2.097.608		-	-	1	1	-
ESLABON a pistón	2.097.584		-	-	1	1	-
RETEN elástico	2.097.590		-	-	1	1	-
RESORTE	2.097.581		-	-	1	1	-
SOPORTE	2.097.615		-	-	1	1	-
TORNILLO	2.097.599		-	-	1	1	-
VALVULA conexión a leva eje acelerador	2.097.605		-	-	1	1	-
RETEN elástico	2.097.608		-	-	1	1	-
BOLILLA (aluminio)	2.093.335		-	-	1	1	-
VALVULA de descarga	2.094.140		-	-	1	1	-
GRUPO venturis	2.097.588		-	-	1	1	-
JUNTA	2.097.566		-	-	1	1	-
TORNILLO especial	2.097.600		-	-	2	2	-
NIPLE aguja y asiento entrada combustible	2.097.578		-	-	1	1	-
JUNTA	2.093.091		-	-	1	1	-
TRABA	2.097.586		-	-	1	1	-
TORNILLO	2.097.587		-	-	1	1	-
CODO entrada combustible (90°)	137.422		-	-	1	1	-
FLOTANTE	2.097.576		-	-	1	1	-
PERNO	2.097.577		-	-	1	1	-
RETEN	2.097.597		-	-	1	1	-
AGUJA dosificadora cal. 0.41	2.097.963		-	-	s/n	s/n	-
AGUJA dosificadora cal. 0.46	2.097.964		-	-	s/n	s/n	-

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-500 CARBURADOR (CONT.)							
AGUJA dosificadora cal. 0.61	2.097.593		-	-	s/n	s/n	-
AGUJA dosificadora cal. 0.51	2.097.761		-	-	s/n	s/n	-
AGUJA dosificadora cal. 0.56	2.097.760		-	-	s/n	s/n	-
AGUJA dosificadora cal. 0.66	2.097.619		-	-	s/n	s/n	-
AGUJA dosificadora cal. 0.71	2.097.620		-	-	s/n	s/n	-
PISTON y platina	2.097.613		-	-	1	1	-
RESORTE	2.097.575		-	-	1	1	-
JUNTA	2.097.562		-	-	1	1	-
TORNILLO fijación	2.097.596		-	-	1	1	-
SURTIDOR principal completo (normal)	2.097.607		-	-	s/n	s/n	-
SURTIDOR principal completo (rico)	2.097.762		-	-	s/n	s/n	-
TAPON de plomo (circuito aceleración)	2.096.061		-	-	1	1	-
TAPON de plomo (circuito válvula dosificadora)	2.097.633		-	-	2	2	-
ESPARRAGO fijación boquilla aire	2.097.592		-	-	1	1	-
JUEGO de juntas	2.097.561		-	-	1	1	-
JUEGO de reparación	2.097.624		-	-	1	1	-
TUERCA fijación - carb. a múltiple 7,9-24	120.368		-	-	4	4	-
ARANDELA plana 7,9	120.393		-	-	4	4	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		-	-	4	4	-
CARBURADOR completo WEBER	2.068.838		-	-	-	-	3
JUNTA a múltiple	2.068.839		-	-	-	-	3
TAPA de cuba	2.096.297		-	-	-	-	3
JUNTA a cuerpo	2.096.298		-	-	-	-	3
TORNILLO fijación a cuerpo	2.096.293		-	-	-	-	15
ARANDELA plana	2.096.296		-	-	-	-	15
TAPA de inspección	2.096.292		-	-	-	-	3
JUNTA	2.096.295		-	-	-	-	3
ESPARRAGO fijación	2.096.327		-	-	-	-	3
TORNILLO conector hueco - entrada combustible	2.068.990		-	-	-	-	3
JUNTA (exterior) D=15,8	2.069.069		-	-	-	-	3
JUNTA (interior) D=12	2.069.068		-	-	-	-	3
FILTRO entrada combustible	2.096.377		-	-	-	-	3
TAPON roscado	2.096.379		-	-	-	-	3
JUNTA	2.096.378		-	-	-	-	3
TAPON fondo de cuba	2.096.322		-	-	-	-	3
JUNTA	2.096.321		-	-	-	-	3
TORNILLO fijación a cuerpo	2.096.293		-	-	-	-	12
ARANDELA plana	2.096.296		-	-	-	-	12
COMANDO cebador completo	2.096.337		-	-	-	-	3
LEVA comando - completa	2.096.338		-	-	-	-	3
LEVA	2.096.339		-	-	-	-	3
TORNILLO	2.096.341		-	-	-	-	3
TUERCA especial	2.096.340		-	-	-	-	3
EJE de cebador	2.096.346		-	-	-	-	3
RESORTE de retorno	2.096.343		-	-	-	-	3
ARANDELA de seguridad	2.096.347		-	-	-	-	3
TUERCA	2.096.342		-	-	-	-	3
MALLA	2.096.345		-	-	-	-	3
TORNILLO fijación vaina cable	2.096.294		-	-	-	-	3

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-500 CARBURADOR (CONT.)							
TORNILLO fijación a cuerpo	2.096.332		-	-	-	-	6
ARANDELA plana	2.096.333		-	-	-	-	6
EJE acelerador (sin válvula mariposa)	2.096.330		-	-	-	-	3
VALVULA mariposa	2.096.331		-	-	-	-	6
TORNILLO fijación	2.096.315		-	-	-	-	12
COJINETE a bolillas	2.096.329		-	-	-	-	6
GUARDAPOLVO	2.096.308		-	-	-	-	6
RESORTE	2.096.309		-	-	-	-	6
TAPA	2.096.310		-	-	-	-	6
ARANDELA	2.096.311		-	-	-	-	3
LEVA conductora carburador trasero	2.069.107		-	-	-	-	1
LEVA conductora carburador delantero	2.069.100		-	-	-	-	1
LEVA conductora carburador delantero	2.069.104	opc.	-	-	-	-	s/n
LEVA conducida carburador medio	2.069.097		-	-	-	-	1
TUERCA	2.096.320		-	-	-	-	6
ARANDELA de seguridad	2.096.319		-	-	-	-	6
TORNILLO regulación marcha lenta	2.096.313		-	-	-	-	3
RESORTE	2.096.312		-	-	-	-	3
AGUJA y asiento entrada combustible	2.096.372		-	-	-	-	3
JUNTA	2.096.371		-	-	-	-	3
FLOTANTE	2.096.366		-	-	-	-	3
PERNO	2.096.367		-	-	-	-	3
LEVA bomba aceleración	2.096.326		-	-	-	-	3
PASADOR	2.096.325		-	-	-	-	3
RESORTE de retorno	2.096.324		-	-	-	-	3
PLATILLO de anclaje	2.096.323		-	-	-	-	3
TAPA alojamiento bomba aceleración	2.096.335		-	-	-	-	3
JUNTA	2.096.336		-	-	-	-	3
TORNILLO fijación	2.096.334		-	-	-	-	6
PISTON bomba aceleración	2.096.356		-	-	-	-	3
RESORTE	2.096.355		-	-	-	-	3
RETEN	2.096.353		-	-	-	-	3
VASTAGO	2.096.354		-	-	-	-	3
SURTIDOR bomba aceleración	2.096.361		-	-	-	-	6
JUNTA	2.096.360		-	-	-	-	6
TAPON roscado	2.096.363		-	-	-	-	6
JUNTA	2.096.362		-	-	-	-	6
VALVULA de aspiración bomba aceleración	2.096.364		-	-	-	-	3
BOLILLA limitadora bomba aceleración	2.096.368		-	-	-	-	6
CONTRAPESO	2.096.369		-	-	-	-	6
TAPON roscado	2.096.370		-	-	-	-	6
PISTON del cebador	2.096.349		-	-	-	-	6
RESORTE	2.096.350		-	-	-	-	6
RETEN guía	2.096.351		-	-	-	-	6
SEGURO elástico	2.096.352		-	-	-	-	6
SURTIDOR del cebador	2.096.365		-	-	-	-	6
SURTIDOR de baja	2.096.303		-	-	-	-	6
PORTA-surtidor	2.096.301		-	-	-	-	6
SURTIDOR principal (cal. 130)	2.096.304		-	-	-	-	6

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-500 CARBURADOR (CONT.)							
TUBO emulsionador	2.096.302		-	-	-	-	6
CALIBRE de aire	2.096.300		-	-	-	-	6
PORTA-CALIBRE	2.096.299		-	-	-	-	6
TORNILLO regulación mezcla marcha lenta	2.096.358		-	-	-	-	6
RESORTE	2.096.312		-	-	-	-	6
TAPON roscado marcha lenta	2.096.359		-	-	-	-	6
DIFUSOR	2.096.306		-	-	-	-	6
TORNILLO fijación	2.096.314		-	-	-	-	6
CORRECTOR de dirección de mezcla	2.096.307		-	-	-	-	6
TORNILLO fijación	2.096.314		-	-	-	-	6
ESPARRAGO sujeción	2.096.318		-	-	-	-	3
ARANDELA elástica	2.096.316		-	-	-	-	3
TOPE ventilación cuba	2.068.931		-	-	-	-	3
JUNTA ventilación cuba	2.068.932		-	-	-	-	3
BOQUILLA entrada aire	2.069.067		-	-	-	-	6
JUNTA a boquilla (goma)	2.068.933		-	-	-	-	3
PRISIONERO a filtro de aire	2.096.328		-	-	-	-	12
TUERCA fijación tapa base	2.096.317		-	-	-	-	12
ARANDELA elástica	2.096.316		-	-	-	-	12
CHAPA freno	2.096.305		-	-	-	-	3
TUERCA fijación a múltiple 7,9-24	120.368		-	-	-	-	12
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		-	-	-	-	12
ARANDELA plana 7,9	9.416.160		-	-	-	-	12
JUEGO de reparación mayor	2.096.381		-	-	-	-	1
JUEGO de juntas	2.096.382		-	-	-	-	1
11-590 FILTRO DE AIRE							
FILTRO de aire doble - completo	2.068.871	2.069.291	1	1	1	1	-
ELEMENTO filtrante	2.068.893		1	1	1	1	-
JUNTA de cierre	2.069.292		1	1	1	1	-
ENTRE-DOS (goma)	2.068.897		1	1	1	1	-
TUERCA mariposa 7,9-18	2.068.471		2	2	2	2	-
ARANDELA plana 7,9	120.393		2	2	2	2	-
ARANDELA fibra	2.068.470		2	2	2	2	-
TORNILLO fijación a guardabarro 7,9-18-19,1	9.900.015		1	1	1	1	-
ARANDELA plana 7,9	446.354		1	1	1	1	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		1	1	1	1	-
TUERCA de fijación 7,9-18	120.376		1	1	1	1	-
JUNTA a panel frontal	2.068.406		1	1	1	1	-
BULON a panel frontal 7,9-18-15,8	9.900.021		4	4	4	4	-
ARANDELA plana 7,9	120.386		4	4	4	4	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		4	4	4	4	-
FILTRO de aire completo	2.068.982		-	-	-	-	3
ELEMENTO filtrante	2.068.893		-	-	-	-	3
TUERCA especial	2.069.060		-	-	-	-	3
ARANDELA	2.018.749		-	-	-	-	3
JUNTA a boquilla (goma) Ø int. 47	2.068.933		-	-	-	-	6
TUERCA fijación tapa base	2.096.317		-	-	-	-	12
ARANDELA elástica	2.096.316		-	-	-	-	12

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-590 FILTRO DE AIRE (cont.)							
BOCINA de carburador	2.069.031		1	1	1	1	-
JUNTA a carburador	2.069.290		1	1	1	1	-
BULON fijación bocina a carburador	2.069.088		1	1	1	1	-
ARANDELA de hermetización	2.069.087		1	1	1	1	-
MANGUERA filtro a bocina	2.019.616		1	1	1	1	-
ABRAZADERA	2.019.150	9.900.060	2	2	2	2	-
TUBO múltiple escape a bocina carb. HOLLEY	2.069.042		1	1	-	-	-
TUBO múltiple escape a bocina carb. HOLLEY	2.069.018		-	-	1	1	-
TUBO múltiple escape a bocina carb. A.B.D.	2.069.828		-	-	1	1	-
TUBO múltiple escape a climático carb. HOLLEY	2.069.043		1	1	-	-	-
TUBO múltiple escape a climático carb. HOLLEY	2.069.019		-	-	1	1	-
TUBO múltiple escape a climático carb. A.B.D.	2.069.820		-	-	1	1	-
NUEZ de acoplamiento	114.628		1	1	1	1	-
SOPORTE tubería control climático	2.019.093		2	2	2	2	-
BRIDA	2.019.095		2	2	2	2	-
ARANDELA plana 5,1	446.152		2	2	2	2	-
ARANDELA seguridad 4,8	120.217		2	2	2	2	-
TUERCA 4,8-24	120.361		2	2	2	2	-
11-800 ACELERADOR Y VARILLAJE							
PEDAL completo (goma)	2.057.967		1	1	-	-	-
PEDAL completo (plástico)	2.059.176		1	1	1	-	-
PEDAL completo (goma)	2.057.963		-	-	-	1	1
PEDAL completo (plástico)	2.059.186		-	-	-	1	1
INSERTO cóncavo (1)	2.058.879		1	1	-	1	1
TRABA bisagra a piso (1)	2.057.952		1	1	-	1	1
TORNILLO fijación a piso 6,3-28-12,7 (2)	191.879		2	2	2	2	2
COMANDO A CABLE CARBURADORES HOLLEY y WEBER							
PALANCA y soporte completo a torpedo	2.058.499		1	1	-	1	-
PALANCA y soporte completo a torpedo	2.058.694		-	-	-	-	1
PALANCA y eje a pedal	2.058.501	2.059.616	-	-	-	-	1
PALANCA y eje a pedal	2.058.994	2.059.617	1	1	-	1	-
BUJE	3.167.590 R		2	2	-	2	-
RESORTE de retroceso	2.059.056		1	1	-	1	-
RESORTE de retroceso	2.058.693		-	-	-	-	1
ARANDELA elástica	3.167.598 R		1	1	-	1	1
ARANDELA plana 8,7	120.393		1	1	-	1	1
PASADOR de aletas (cupilla) 1,5-12,7	112.726		1	1	-	1	1
PALANCA a cable	2.058.502		1	1	-	1	1
ARANDELA plana interior 8,7	120.393		1	1	-	1	1
ARANDELA plana 5,2	446.152		1	1	-	1	1
ARANDELA de seguridad 4,8	121.801		1	1	-	1	1
TUERCA 4,8-32	120.614		1	1	-	1	1
JUNTA-soporte a torpedo	2.058.062		1	1	-	1	1

(1) para pedal de goma
(2) para pedal de plástico

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-800 ACELERADOR Y VARILLAJE (CONT.)							
Tornillo, fij. soporte a torp.	4,8-16-19	187.303	2	2	-	2	2
TUERCA rápida	4,8-16	3.163.893 R	2	2	-	2	2
CABLE control cebador		2.066.306	-	-	-	-	1
CABLE acelerador - completo	(Long. vaina 618)	2.058.938	1	1	-	1	-
CABLE acelerador - completo	(Long. vaina 540)	2.058.562	1	1	-	1	-
CABLE acelerador - completo		2.058.497	-	-	-	-	1
GUARDAPOLVO		2.058.727	2	2	-	2	2
BOQUILLA de nylon		2.058.728	1	1	-	1	1
RETEN de fieltro		2.058.722	3	3	-	3	3
SOPORTE - cable a torpedo		2.058.939	1	1	-	1	-
SOPORTE - cable a torpedo		2.058.503	-	-	-	-	1
TORNILLO	6,3-20-15,8	120.854	3	3	-	3	3
TUERCA	6,3-20	442.823	3	3	-	3	3
TOPE de retroceso		2.059.057	1	1	-	1	1
GOMA tope		2.058.943	1	1	-	1	1
TORNILLO fijación	5,4-11-19	162.009	3	3	-	3	3
SOPORTE cable a múltiple		2.069.250	1	1	-	1	-
RESORTE de retroceso		2.069.327	1	1	-	1	-
SOPORTE resorte de retroceso		2.069.326	1	1	-	1	-
EJE comando carburador WEBER		2.069.101	-	-	-	-	1
TORNILLO ajuste cable		2.068.974	-	-	-	-	1
TORNILLO regulación comando		2.069.117	-	-	-	-	1
RESORTE		2.068.960	-	-	-	-	1
PERNO especial		2.069.094	-	-	-	-	1
RESORTE		2.069.114	-	-	-	-	1
LEVA móvil		2.069.110	-	-	-	-	1
RESORTE		2.069.123	-	-	-	-	1
RESORTE de retroceso		2.068.971	-	-	-	-	1
SOPORTE eje comando - completo		2.068.873	-	-	-	-	2
SOPORTE (sin cojinete)		2.068.948	-	-	-	-	2
COJINETE a bolillas		2.068.874	-	-	-	-	2
RETEN		2.068.951	-	-	-	-	2
GUARDAPOLVO		2.068.950	-	-	-	-	2
TORNILLO tapón	6,3-20-11,1	445.542	-	-	-	-	1
TORNILLO fijación soporte		121.906	-	-	-	-	4
ARANDELA de seguridad		120.380	-	-	-	-	4
ARANDELA plana		446.179	-	-	-	-	4
BIELETA regulable	} opc. (diámetro varilla 4,8) (diámetro varilla 6)	2.069.122	-	-	-	-	2
BIELETA regulable		2.069.207	-	-	-	-	s/n
TERMINAL a rótula (para 2069122)		2.069.111	-	-	-	-	4
TERMINAL a rótula (para 2069207)		8.528.492	-	-	-	-	4
TUERCA (para 2069207)		80 80 100 659	-	-	-	-	4
VARILLA roscada (para 2069122)		2.069.112	-	-	-	-	2
VARILLA roscada (para 2069207)		2.069.208	-	-	-	-	2
LEVA conductora (carburador trasero)		2.069.107	-	-	-	-	1
LEVA conductora (carburador delantero)	} opc.	2.069.100	-	-	-	-	1
LEVA conductora (carburador delantero)		2.069.104	-	-	-	-	s/n

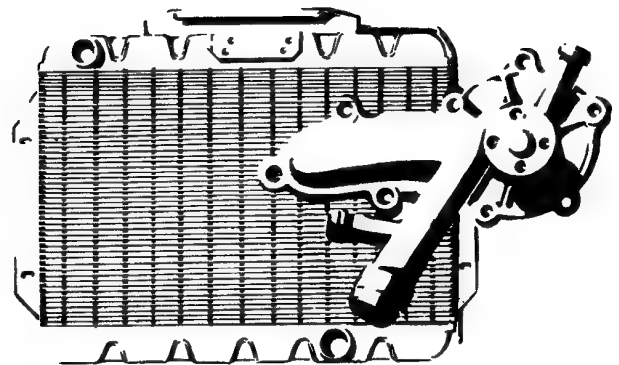
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-800 ACELERADOR Y VARILLAJE (CONT.)							
COMANDO A VARILLA CARBURADORES HOLLEY Y WEBER							
COMANDO a varilla - Equipo de Instalación	2.096.635		1	1	1	1	-
PALANCA y soporte completo a torpedo	2.058.993	2.059.620	1	1	1	1	-
PALANCA y eje a pedal	2.058.994	2.059.617	1	1	1	1	-
BUJE	3.167.590 R		2	2	2	2	-
ARANDELA elástica	3.167.598 R		1	1	1	1	-
ARANDELA plana 8,7	120.393		1	1	1	1	-
PASADOR de aletas (cupilla) 1,5-12,7	112.726		1	1	1	1	-
PALANCA a varilla	2.058.995		1	1	1	1	-
ARANDELA plana (interior) 8,7	120.393		1	1	1	1	-
ARANDELA plana 5,2	446.152		1	1	1	1	-
ARANDELA de seguridad 4,8	121.801		1	1	1	1	-
TUERCA 4,8-32	120.614		1	1	1	1	-
JUNTA soporte a torpedo	2.058.062		1	1	1	1	-
TORNILLO fij. soporte a torp. 4,8-16-19	187.303		2	2	2	2	-
TUERCA rápida 4,8-16	3.163.893 R		2	2	2	2	-
VARILLA conex.- palanca ext. a varilla torsión	2.058.996		1	1	1	1	-
CLIP a rótulas	3.163.209 R		2	2	2	2	-
VARILLA de torsión (sin rótulas)	2.058.999		1	1	1	1	-
ROTULA	3.163.208 R		1	1	1	1	-
ARANDELA seguridad 6,3	120.423		1	1	1	1	-
TUERCA 6,3-28	120.613		1	1	1	1	-
CLIP a rótula	3.163.209 R		1	1	1	1	-
ARANDELA a soporte múltiple 6,3	446.179		1	1	1	1	-
ARO retén a soportes	2.209.952		2	2	2	2	-
SOPORTE varilla a torpedo (con buje)	2.058.997		1	1	1	1	-
BUJE	2.209.860		1	1	1	1	-
ARO retén a varilla de torsión	2.209.952		1	1	1	1	-
TORNILLO fijación a torpedo 6,3-20-9,5	121.797	120.706	2	2	2	2	-
ARANDELA dentada 6,3	121.753		2	2	2	2	-
SOPORTE varilla de torsión - en múltiple	2.059.000		1	1	1	1	-
BUJE	2.209.860		1	1	1	1	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		1	1	1	1	-
TORNILLO 7,9-18-22,2	120.229		1	1	1	1	-
VARILLA regulable - a carburador	2.059.111		1	1	1	1	-
TORNQUETE	735.691		1	1	1	1	-
CLIP a carburador	4.000.320 R		1	1	1	1	-
CLIP a varilla de torsión	4.000.321 R		1	1	1	1	-
RESORTE de retroceso	2.069.327		1	1	1	1	-
GRAPA de anclaje a torpedo	6.031.882		1	1	1	1	-
TORNILLO fijación 6,3-12,7	189.694		1	1	1	1	-
ARANDELA dentada 6,3	120.423		1	1	1	1	-
COMANDO a varilla - Equipo de Instalación	2.096.808		-	-	-	-	1
PALANCA y soporte completo a torpedo	2.059.619		-	-	-	-	1
PALANCA y eje a pedal	2.059.616		-	-	-	-	1
BUJE	3.167.590 R		-	-	-	-	2
RESORTE de retroceso	2.058.693		-	-	-	-	1
ARANDELA elástica	3.167.598 R		-	-	-	-	1
ARANDELA plana 8,7	120.393		-	-	-	-	1
PASADOR de aletas (cupilla) 1,5-12,7	112.726		-	-	-	-	1

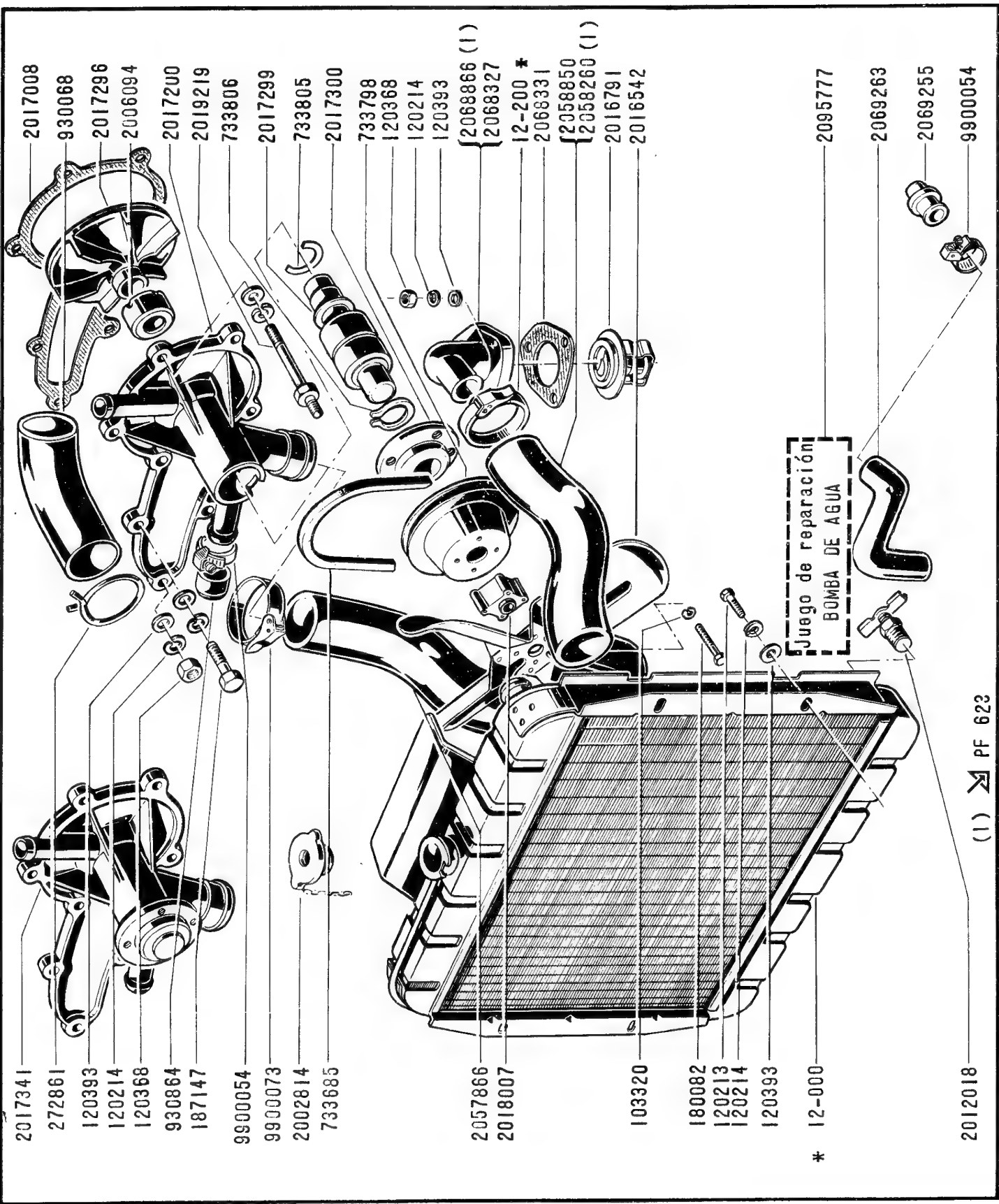
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
11-800 ACELERADOR Y VARILLAJE							
PALANCA a varilla	2.059.513		-	-	-	-	1
ARANDELA plana (interior) 8,7	120.393		-	-	-	-	1
ARANDELA plana 5,2	446.152		-	-	-	-	1
ARANDELA de seguridad 4,8	121.801		-	-	-	-	1
TUERCA 4,8-32	120.614		-	-	-	-	1
JUNTA - soporte a torpedo	2.058.062		-	-	-	-	1
TORNILLO fijación a torpedo 4,8-16-19	187.303		-	-	-	-	2
TUERCA rápida 4,8-16	3.163.893 R		-	-	-	-	2
VARILLA conexión - palanca ext. a varilla torsión	2.059.512		-	-	-	-	1
CLIP a rótulas	3.163.209 R		-	-	-	-	2
VARILLA de torsión (sin rótulas)	2.059.509		-	-	-	-	1
ROTULA	3.163.208 R		-	-	-	-	1
ARANDELA de seguridad 6,3	120.423		-	-	-	-	1
TUERCA 6,3-28	120.613		-	-	-	-	1
CLIP a rótula	3.163.209 R		-	-	-	-	1
ARANDELA a soporte 6,3	446.179		-	-	-	-	1
SOPORTE a torpedo	2.059.522		-	-	-	-	1
BUJE	2.209.860		-	-	-	-	1
TORNILLO fijación 6,3-28-12,7	123.316		-	-	-	-	2
ARANDELA de seguridad 6,3	121.753		-	-	-	-	2
TUERCA 6,3-28-5,5	120.367		-	-	-	-	2
RESORTE de retroceso	2.069.327		-	-	-	-	1
GRAPA de anclaje	6.031.882		-	-	-	-	1
TORNILLO de fijación 6,4-12,7	189.694		-	-	-	-	1
ARANDELA dentada 6,4	120.423		-	-	-	-	1
SOPORTE y tubo guía	2.069.776		-	-	-	-	1
TORNILLO fijación 6,3-20-15,8	445.542	120.854	-	-	-	-	2
ARANDELA de seguridad 6,3	121.753	120.380	-	-	-	-	2
PALANCA a varilla regulable	2.059.517		-	-	-	-	1
ARANDELA plana 6,3	120.385		-	-	-	-	1
ARANDELA de seguridad 6,3	138.479		-	-	-	-	1
TUERCA 4,8-32	120.614		-	-	-	-	1
VARILLA regulable	2.059.515		-	-	-	-	1
CLIP a palanca	4.000.321 R		-	-	-	-	1
CLIP a torniquete	4.000.320 R		-	-	-	-	1
TORNIQUETE	735.691		-	-	-	-	1
EJE comando carburadores	2.069.779		-	-	-	-	1
SOPORTE trasero	2.069.772		-	-	-	-	1
SOPORTE delantero	2.069.773		-	-	-	-	1
COJINETE a bolillas	2.068.874		-	-	-	-	2
RETEN	2.068.951		-	-	-	-	2
GUARDAPOLVO	2.068.950		-	-	-	-	2
TORNILLO fijación soporte 6,3-20-28,5	121.906		-	-	-	-	4
ARANDELA de seguridad 6,3	120.380		-	-	-	-	4
ARANDELA plana 6,3	446.179		-	-	-	-	4
CABLE cebador completo	2.066.306		-	-	-	-	1
TUERCA 11,1-20	271.506		-	-	-	-	1

GRUPO 12 - ENFRIAMIENTO

12

- 12-000 - RADIADOR
- 12-100 - BOMBA DE AGUA
- 12-150 - POLEA Y CORREA
- 12-160 - VENTILADOR
- 12-200 - CONEXIONES
- 12-300 - TERMOSTATO





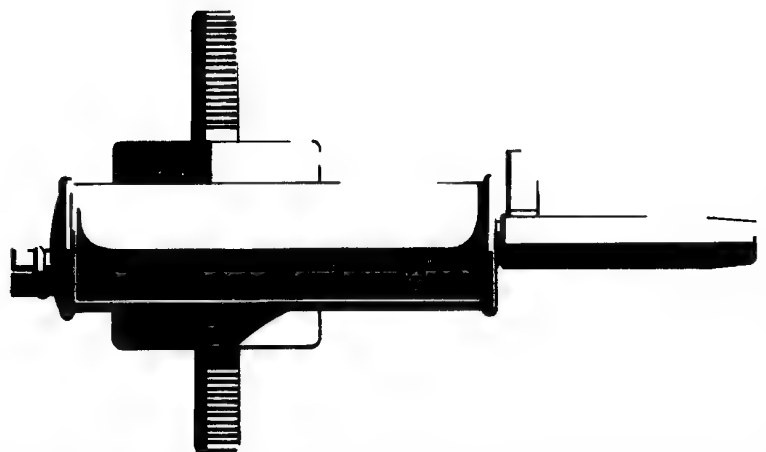
() () ()

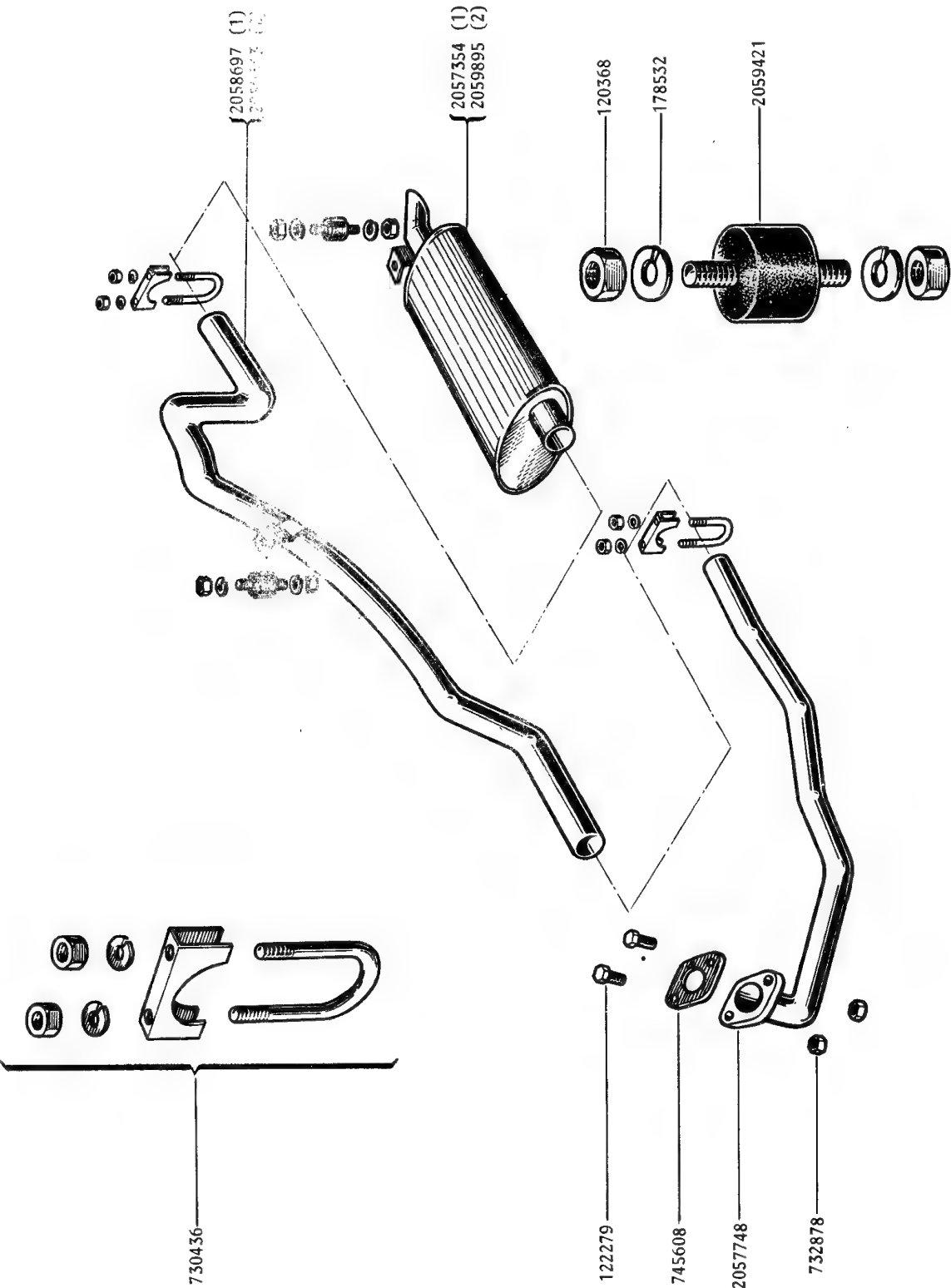
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
12-000 RADIADOR							
RADIADOR con tapa y grifo	2.057.990		1	1	-	-	-
RADIADOR con tapa y grifo	2.058.784		-	-	1	1	-
RADIADOR con tapa y grifo	2.058.259		-	-	-	-	1
RADIADOR con tapa y grifo	P-416	2.059.231	-	-	-	-	1
TAPA conjunto	2.018.788		1	1	1	1	1
TAPA conjunto } opc.	2.002.814		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
GRIFO de drenaje	2.012.018		1	1	1	1	1
TORNILLO - radiador a carrocería 7,9-24-22,2	120.213	120.745	4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		4	4	4	4	4
ARANDELA plana 8,7	120.393		4	4	4	4	4
DEFLECTOR completo	2.057.862		1	1	1	1	1
TORNILLO 4,8-12-12,7	274.773		9	9	9	9	9
ARANDELA plana 4,8	952.384		2	2	-	2	2
DEFLECTOR superior conjunto	2.059.044		1	1	1	1	1
TORNILLO autoterrajante 5,5-12-12,7	4.001.042 R		8	8	8	8	8
12-100 BOMBA DE AGUA							
BOMBA de agua completa	2.017.341		1	1	1	1	1
CUERPO de bomba	2.017.200		1	1	1	1	1
EJE y cojinete completo	2.017.299		1	1	1	1	1
ARO de seguridad delantero	733.806		1	1	1	1	1
ARO de seguridad trasero	733.805		1	1	1	1	1
MAZA de la polea	2.017.300		1	1	1	1	1
SELLO	2.006.094		1	1	1	1	1
ROTOR	2.017.296		1	1	1	1	1
JUNTA a tapa distribución	2.017.008		1	1	1	1	1
TUERCA a tapa distribución 7,9-24	120.368		6	6	6	6	6
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		6	6	6	6	6
ARANDELA plana 8,7	120.393		6	6	6	6	6
BULON a tapa distribución 7,9-18-88,9	187.147		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 8,7	120.393		1	1	1	1	1
TAPA conexión calefactor (capuchón goma)	930.864		1	1	1	1	1
ABRAZADERA	9.900.054		1	1	1	1	1
BULON a tapa distribución y block	2.019.219		1	1	1	1	1
JUEGO de reparación bomba	2.095.777		1	1	1	1	1
12-150 POLEA Y CORREA							
POLEA	733.798		1	1	1	1	1
CORREA } opc.	733.685		1	1	1	1	1
CORREA	930.045		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n

DESCRIPCION	Nº. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
12-160 VENTILADOR							
VENTILADOR	2.016.542		1	1	1	1	1
ESPACIADOR	2.018.007		1	1	1	1	1
BULON 7,9-18-34,9	180.082		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 7,9	103.320		4	4	4	4	4
12-200 CONEXIONES							
CODO salida de agua	2.068.327		1	1	1	1	-
BOQUILLA salida de agua	2.068.866		-	-	-	-	1
JUNTA	2.068.331		1	1	1	1	1
TUERCA 7,9-24	120.368		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 8,7	120.393		2	2	2	2	2
MANGUERA, bomba a block (codo)	930.068		1	1	1	1	1
ABRAZADERA	272.861		2	2	2	2	2
MANGUERA, cabeza de cilindros a bomba de agua	2.069.263		1	1	1	1	1
ABRAZADERA	9.900.054		2	2	2	2	2
MANGUERA de entrada radiador	2.058.850		1	1	1	1	-
MANGUERA de entrada radiador	2.058.260		-	-	-	-	1
MANGUERA de salida	2.057.866		1	1	1	1	1
ABRAZADERA } opc.	9.900.073		4	4	4	4	4
ABRAZADERA }	9.900.057		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
12-300 TERMOSTATO							
TERMOSTATO	2.016.791		1	1	1	1	1
TERMOSTATO } opc.	928.875		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TERMOSTATO	911.682		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TERMOSTATO	2.019.931		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TERMOSTATO	2.019.625		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n

GRUPO 13 - ESCAPE

13-000 - CAÑO DE ESCAPE DELANTERO
13-100 - CAÑO DE ESCAPE INTERMEDIO
13-300 - SILENCIADOR



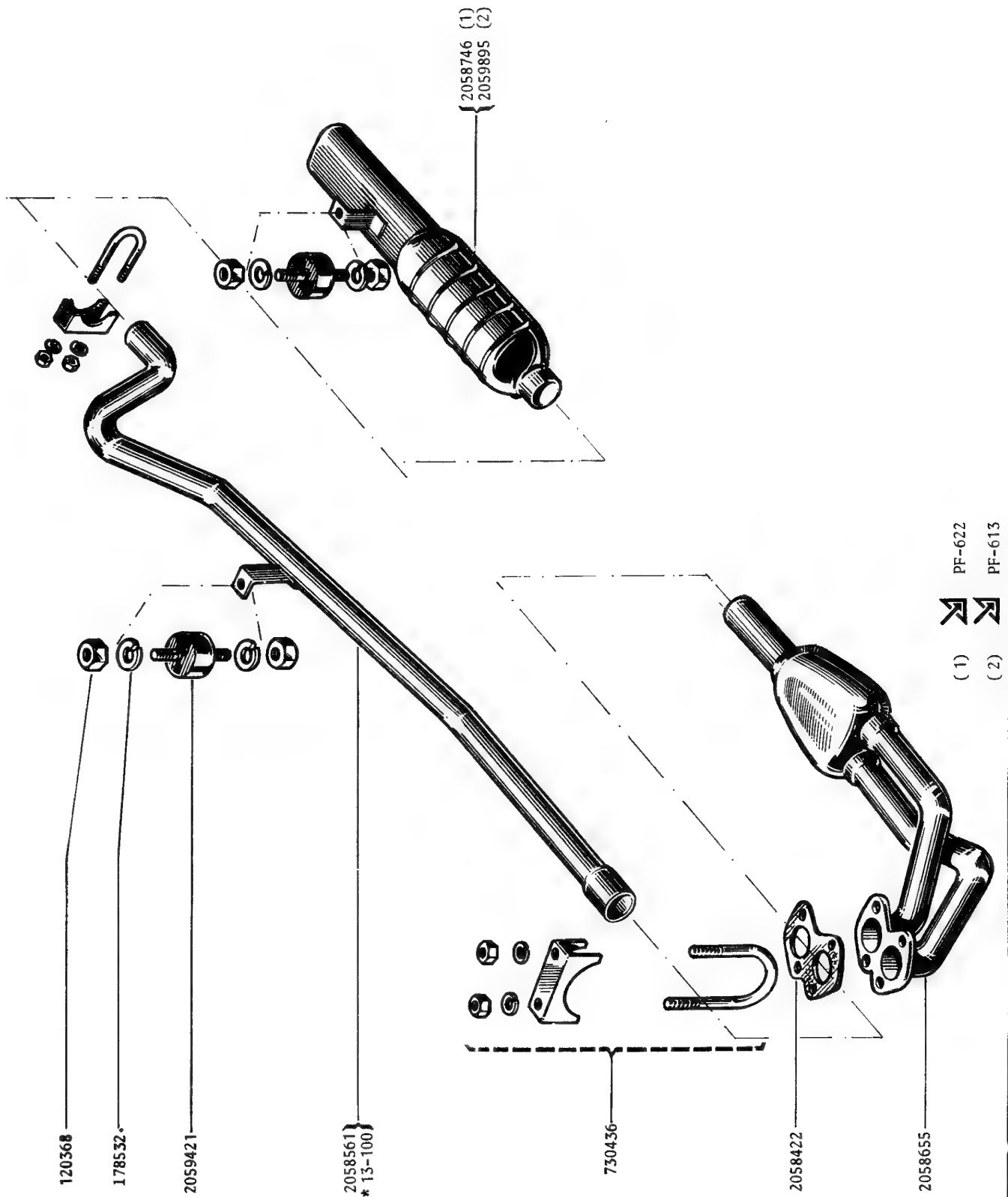


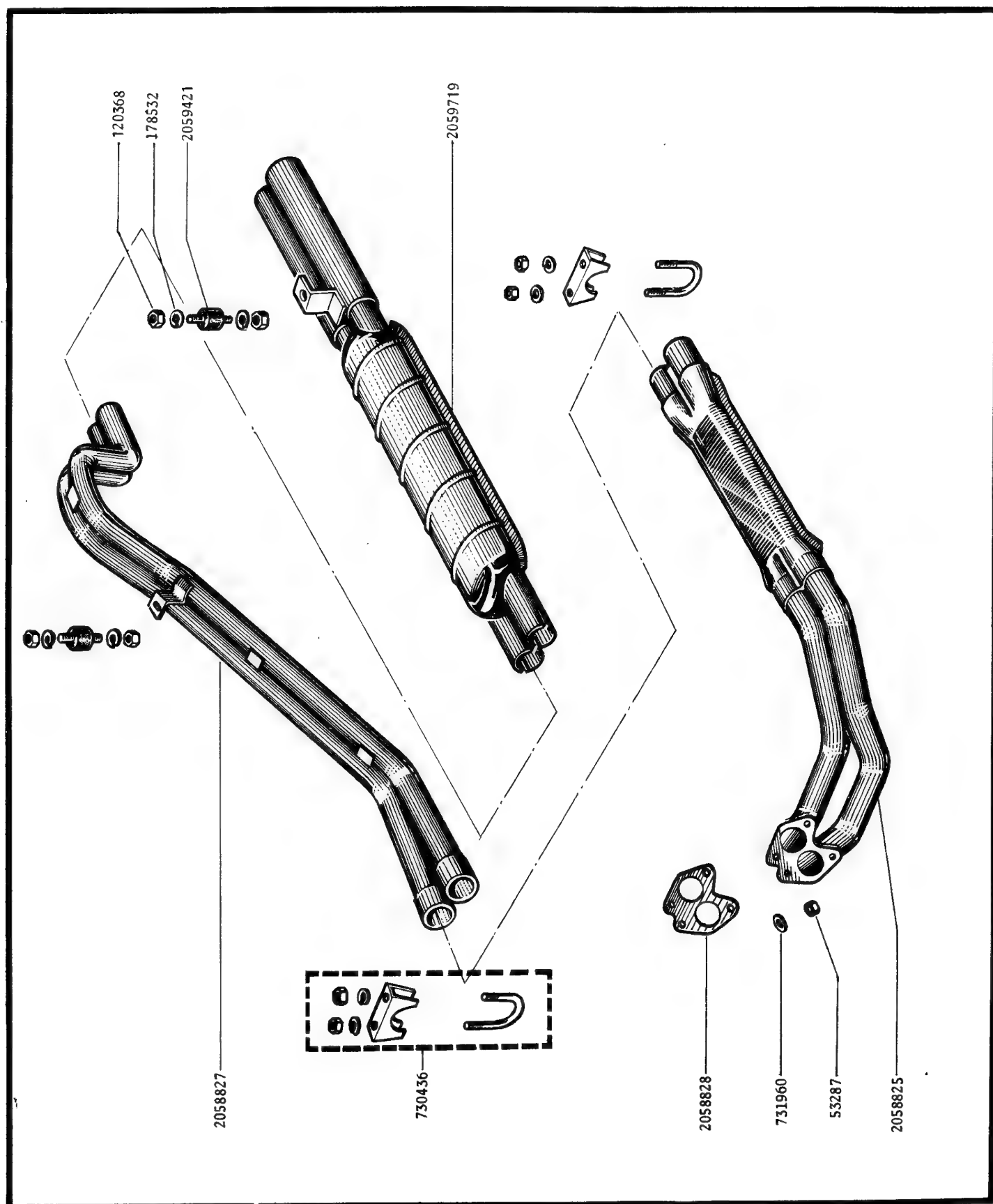
(1) PF-611
(2) PF-612

()

()

()

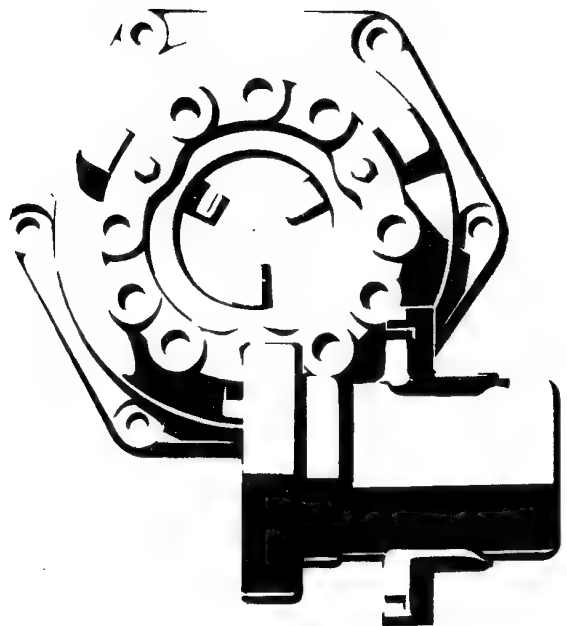


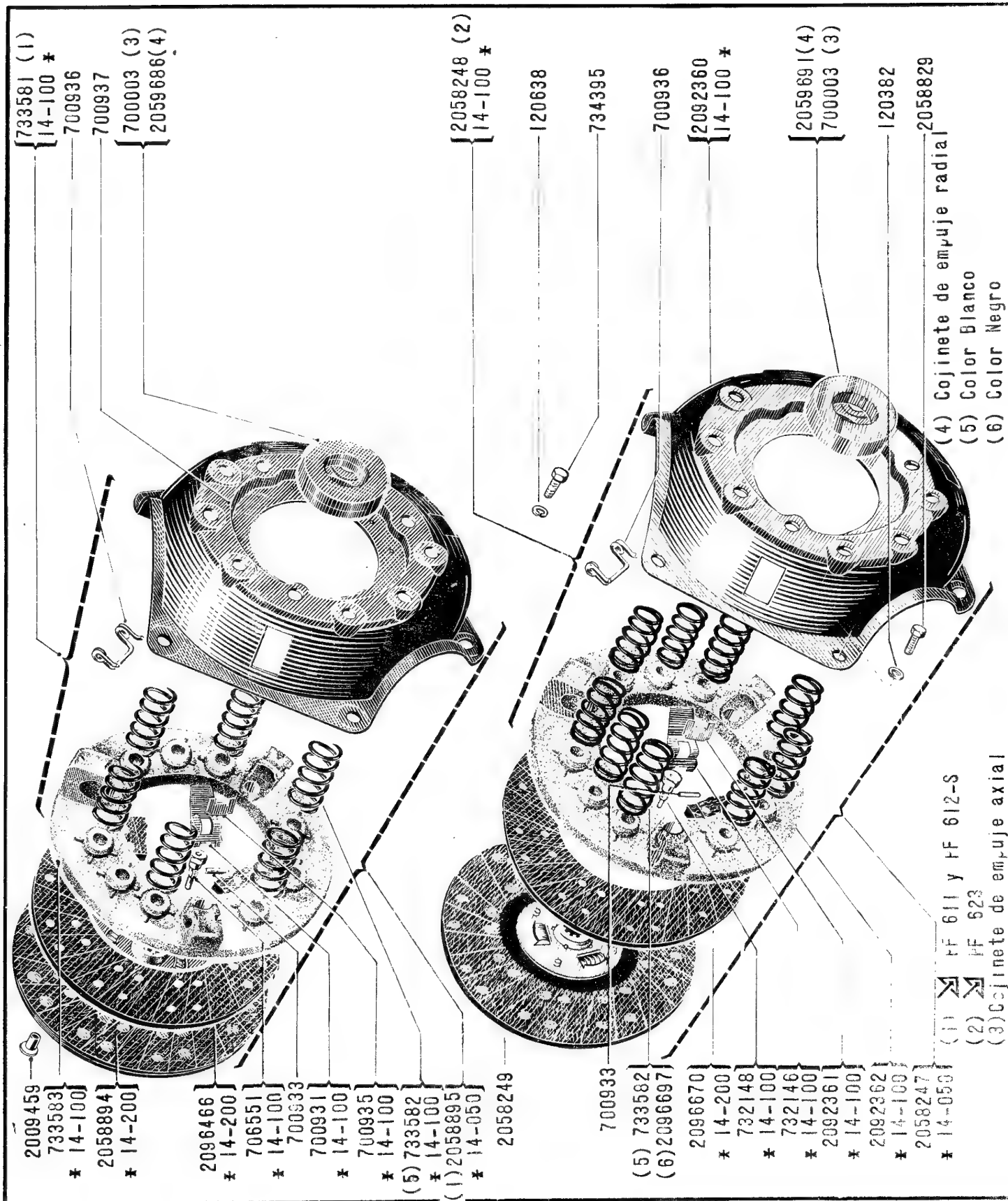


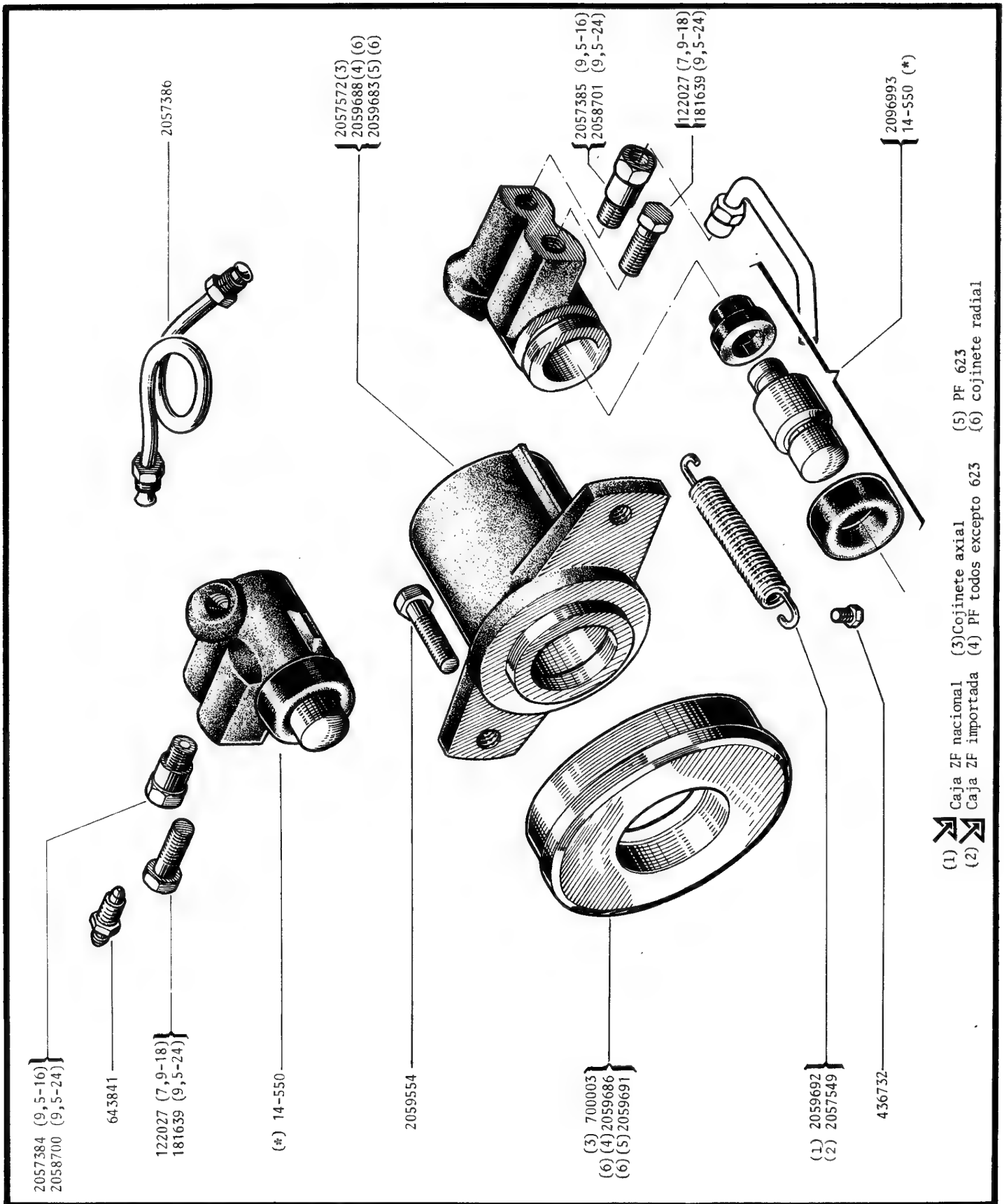
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
13-000 CAÑO DE ESCAPE DELANTERO							
CAÑO doble con cámara expansión	2.058.825		-	-	-	-	1
JUNTA a múltiple	2.058.828		-	-	-	-	1
TUERCA de seguridad a múltiple 9,5-24	53.287		-	-	-	-	4
ARANDELA plana 9,5	731.960		-	-	-	-	4
CAÑO doble con cámara expansión	2.058.655		-	-	1	1	-
JUNTA a múltiple	2.058.422		-	-	1	1	-
TUERCA de seguridad a múltiple 9,5-24	53.287		-	-	4	4	-
ARANDELA plana 9,5	731.960		-	-	4	4	-
CAÑO delantero simple	2.057.748		1	1	-	-	-
JUNTA a múltiple	745.608		1	1	-	-	-
BULON a múltiple 11,1-14-38,1	122.279		2	2	-	-	-
TUERCA 11,1-14	732.878		2	2	-	-	-
DEFLECTOR	2.047.984		-	-	-	1	1
TORNILLO autoterrajante 4,5-15-9,5	161.857		-	-	-	3	3
13-100 CAÑO DE ESCAPE INTERMEDIO							
CAÑO intermedio doble	2.058.827		-	-	-	-	1
CAÑO intermedio simple	2.058.561		-	-	1	1	-
CAÑO intermedio simple	2.058.697	2.059.643	-	1	-	-	-
CAÑO intermedio simple	2.058.697		1	-	-	-	-
ABRAZADERA a tubo delantero	730.436	2.060.059	1	1	1	1	2
ATSLADOR a soporte (goma)	2.007.496	2.059.421	1	1	1	1	1
TUERCA 7,9-24	120.368		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214	178.532	2	2	2	2	2
13-300 SILENCIADOR							
SILENCIADOR (doble salida)	2.058.404	2.059.719	-	-	-	-	1
SILENCIADOR (salida oval)	2.058.746		-	-	-	1	-
SILENCIADOR (salida oval)	2.059.790		-	-	-	s/n	-
SILENCIADOR (salida oval)	2.059.895		-	1	1	-	-
SILENCIADOR	2.057.354		1	-	-	-	-
ABRAZADERA a tubo intermedio	730.436	2.060.059	1	1	1	1	2
ATSLADOR a larguero (goma)	2.007.496	2.059.421	1	1	1	1	1
TUERCA 7,9-24	120.368		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad	120.214	178.532	2	2	2	2	2

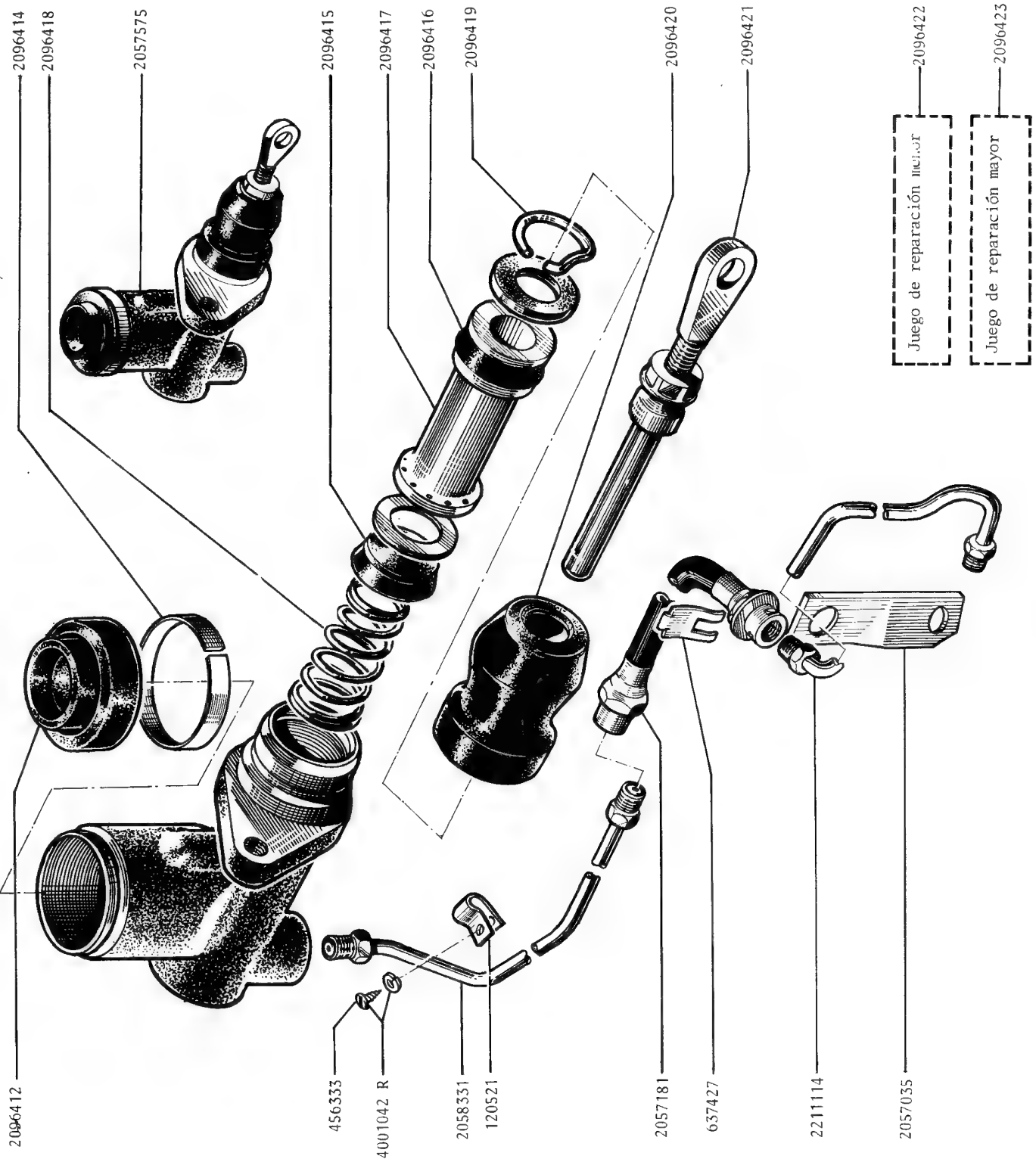
GRUPO 14 - EMBRAGUE

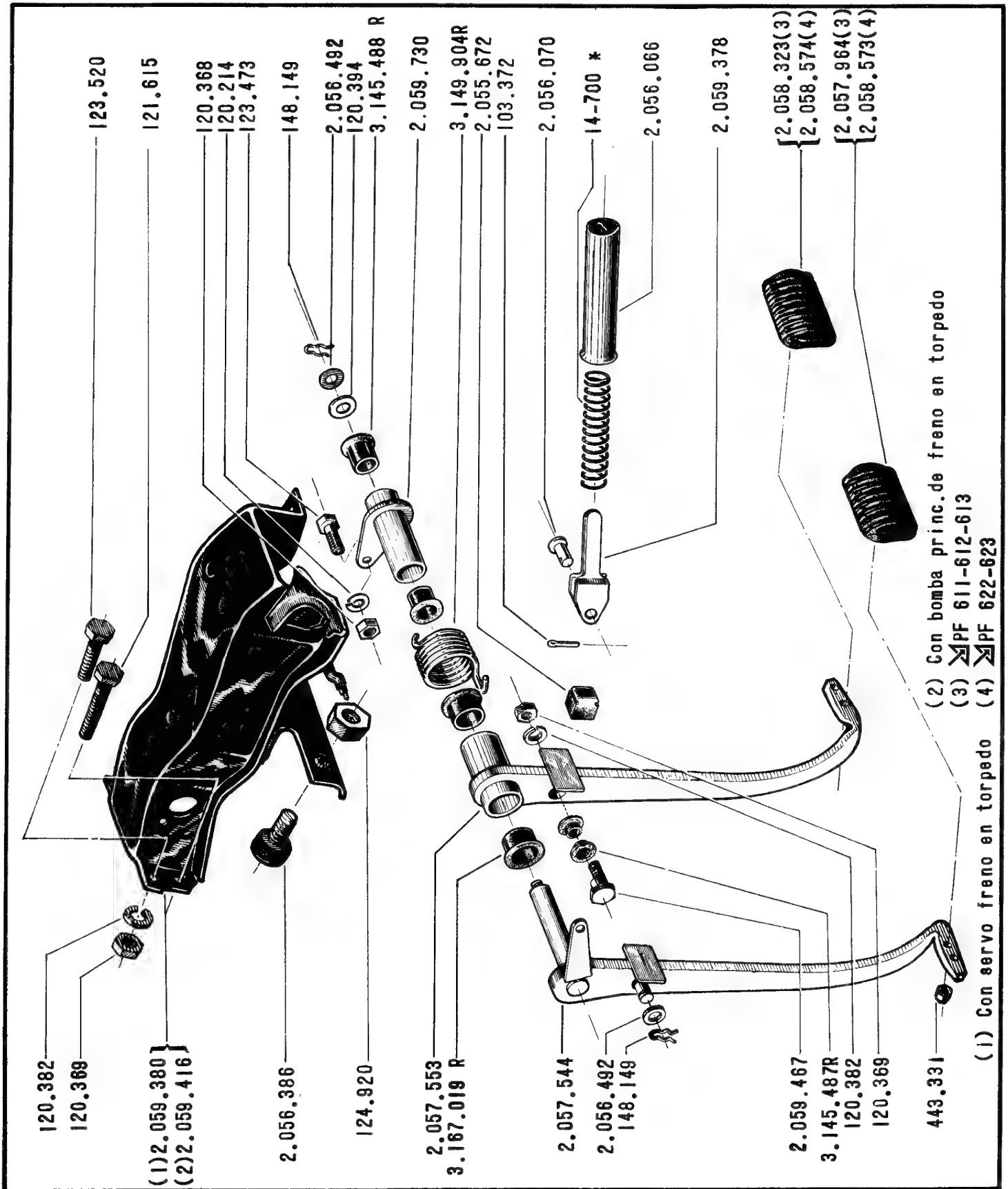
- 14-050 - EMBRAGUE COMPLETO
- 14-100 - PLACA DE PRESION
- 14-200 - DISCO CONDUcido DE EMBRAGUE
- 14-350 - MANGUITO Y COJINETE DE EMPUJE
- 14-525 - EMBRAGUE - BOMBA PRINCIPAL
- 14-550 - CILINDROS DE DESEMBRAGUE
- 14-575 - CAÑERIA DE DESEMBRAGUE
- 14-700 - PEDAL DE EMBRAGUE Y SOPORTE











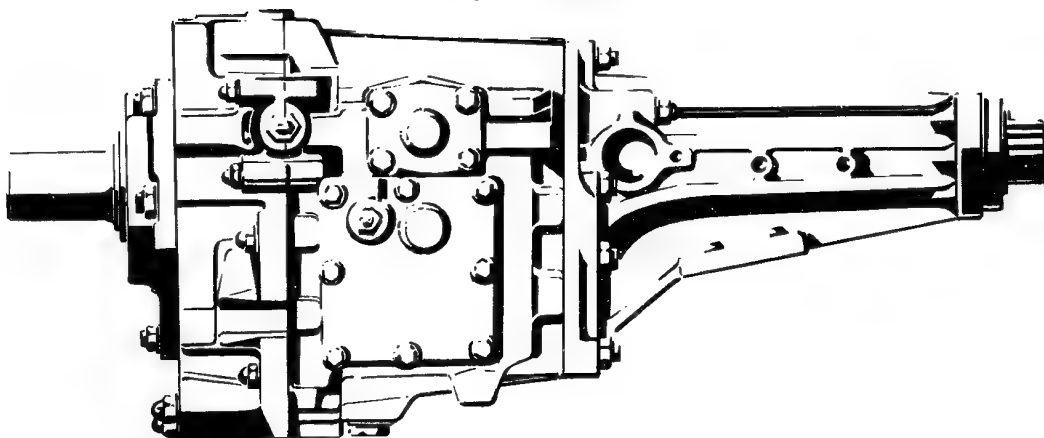
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
14-050 EMBRAGUE COMPLETO							
PLACA de presión y disco de arrastre (D=235)	2.058.895		1	1	-	-	-
PLACA de presión y disco de arrastre (D=235) (1)	2.058.892		-	-	-	1	-
PLACA de presión y disco de arrastre (D=235) (2)	2.059.398		-	-	1	1	-
PLACA de presión y disco de arrastre (D=254) (3)	2.058.247		-	-	-	-	1
PLACA de presión y disco de arrastre (D=254) } opc. (4)	2.058.924		-	-	-	-	s/n
TORNILLO a volante 7,9-18-22,2	734.395		6	6	6	6	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.638		6	6	6	6	-
TORNILLO a volante 9,5-16-26	2.058.829		-	-	-	-	6
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		-	-	-	-	6
14-100 PLACA DE PRESION							
PLACA de presión completa	733.581		1	1	-	-	-
PLACA de presión	733.583		1	1	-	-	-
PALANCA de desembrague	700.931		3	3	-	-	-
RESORTE antivibrador	700.936		3	3	-	-	-
PERNO de ojo y tuerca	706.551		3	3	-	-	-
PERNO pivote	700.933		3	3	-	-	-
PLACA de apoyo	700.935		3	3	-	-	-
RESORTE(color blanco)	733.582		6	6	-	-	-
CARCASA	700.937		1	1	-	-	-
JUEGO de resortes	2.092.162		1	1	-	-	-
JUEGO de palancas	2.092.161		1	1	-	-	-
PLACA de presión compl. (1)	2.058.893		-	-	-	1	-
PLACA de presión	733.583		-	-	-	1	-
PALANCA de desembrague	2.096.665		-	-	-	3	-
RESORTE antivibrador	700.936		-	-	-	3	-
PERNO de ojo y tuerca	706.551		-	-	-	3	-
PERNO pivote	700.933		-	-	-	3	-
PLACA de apoyo	700.935		-	-	-	3	-
RESORTE (color frambuesa)	2.096.751		-	-	-	6	-
RESORTE (color negro)	2.096.697		-	-	-	3	-
CARCASA	700.937		-	-	-	1	-
JUEGO de resortes	2.096.465		-	-	-	1	-
JUEGO de palancas	2.096.666		-	-	-	1	-
PLACA de presión completa (2)	2.059.399		-	-	1	1	-
PLACA de presión	733.583		-	-	3	3	-
PALANCA de desembrague	700.931		-	-	3	3	-
RESORTE antivibrador	700.936		-	-	3	3	-
PERNO de ojo y tuerca	706.551		-	-	3	3	-
PERNO pivote	700.933		-	-	3	3	-
(1) con 6 resortes color frambuesa y 3 negros							
(2) con 6 resortes color frambuesa y 3 blancos							
(3) con 6 resortes color blanco y 3 negros							
(4) con 12 resortes color negro							

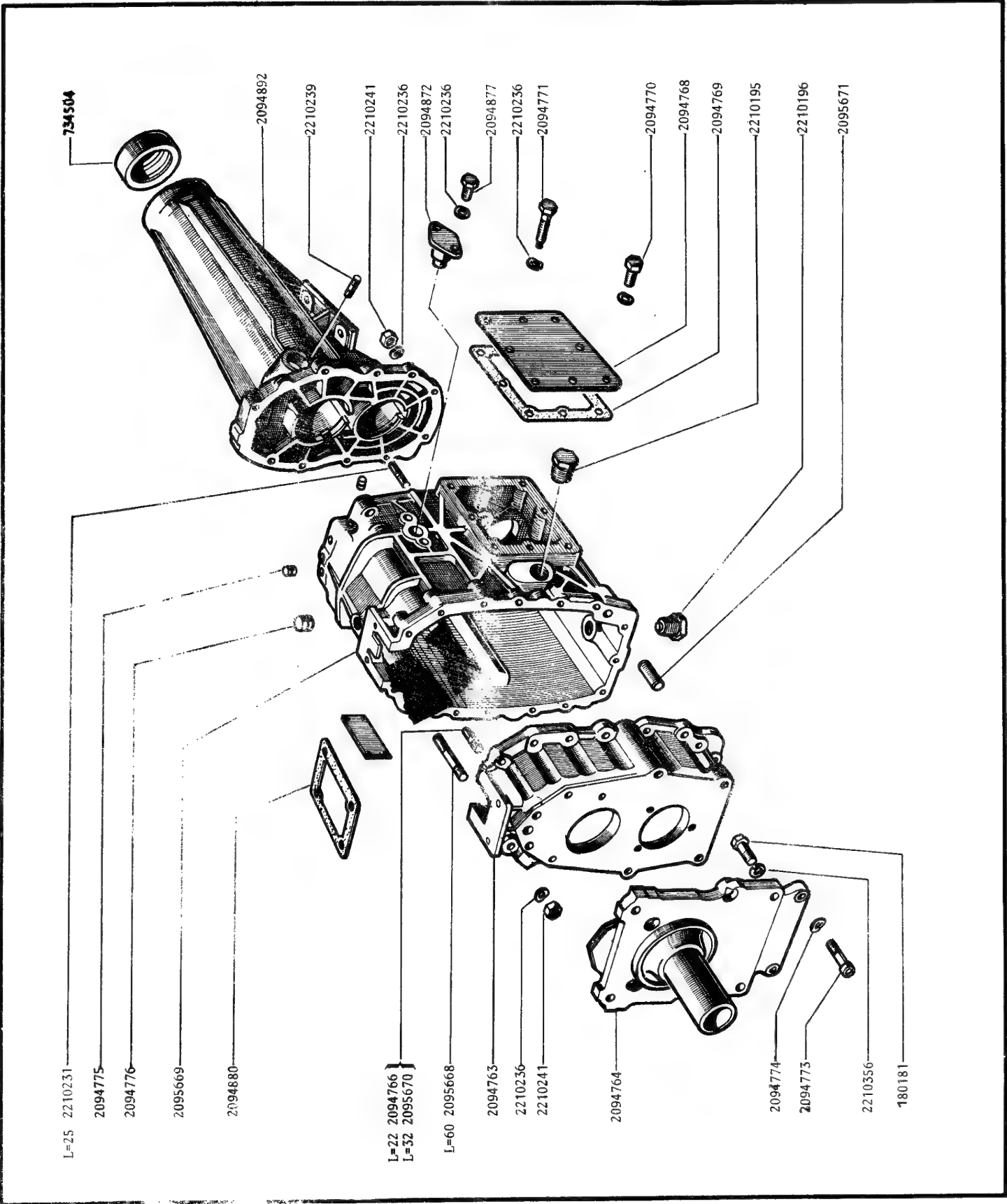
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
14-350 MANGUITO Y COJINETE DE EMPUJE (CONT.)							
COJINETE de empuje axial } opc.	700.003		1	1	1	1	1
COJINETE de empuje axial	2.009.812		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
COJINETE de empuje radial	2.059.686		1	1	1	1	-
COJINETE de empuje radial	2.059.691		-	-	-	-	1
TORNILLO de empuje (cabeza esférica) (1)	2.058.702		2	2	-	2	2
TORNILLO de empuje (cabeza plana) (2)	2.059.554	2.060.067	2	2	2	2	2
RESORTE de retroceso (para caja ZF nac.)	2.057.389	2.059.692	1	1	1	1	1
RESORTE de retroceso (para caja ZF imp.)	2.057.549		1	-	-	-	-
PLACA toma (para caja ZF nac.)	2.057.390		1	1	1	1	1
TORNILLO a caja de cambios 6,3-20-9,5	121.797		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 6,3	120.380		1	1	1	1	1
PLACA toma (para caja ZF imp.)	2.058.327		1	-	-	-	-
TORNILLO a cubrevolante 7,9-18-12,7	120.834		1	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.379		1	-	-	-	-
TORNILLO a manguito 4,8-24-12,7	436.732		1	1	1	1	1
14-525 BOMBA PRINCIPAL							
BOMBA completa	2.057.575		1	1	1	1	1
TAPA fuelle	2.096.412		1	1	1	1	1
ARO retén	2.096.414		1	1	1	1	1
GUARDAPOLVO	2.096.420		1	1	1	1	1
VASTAGO	2.096.421		1	1	1	1	1
CONTRATUERCA	107.822		1	1	1	1	1
JUEGO de reparación menor	2.096.422		1	1	1	1	1
JUEGO de reparación mayor	2.096.423		1	1	1	1	1
BULON fijación 9,5-16-22,2	122.126		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		2	2	2	2	2
LIQUIDO de embrague	2.094.128		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
14-550 CILINDROS DE DESEMBRAGUE							
CILINDRO izquierdo completo (1) (2)	2.057.381		1	1	-	1	1
CILINDRO derecho completo (1) (2)	2.057.382		1	1	-	1	1
JUEGO de reparación	2.096.449	2.096.993	2	2	-	2	2
CILINDRO izquierdo completo (2) (3)	2.058.703	2.059.461	1	1	-	1	1
CILINDRO derecho completo (2) (3)	2.058.704	2.059.462	1	1	-	1	1
JUEGO de reparación	2.096.218	2.096.993	2	2	-	2	2
CILINDRO izquierdo completo (3) (4)	2.059.629		1	1	1	1	1
CILINDRO derecho completo (3) (4)	2.059.628		1	1	1	1	1
JUEGO de reparación	2.096.993		2	2	2	2	2
SUPLEMENTO espaciador	P-398		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CUÑA de suplemento (*)	P-671		2	2	2	2	2
(*) usada con cilindros de apoyo inclinado en cubrevolantes de apoyos paralelos							
(1) se fija con tornillo 122027 (7,9-18-31,7)							
(2) cara de apoyo a cubrevolante inclinada							
(3) se fija con tornillo 181639 (9,5-24-31,7)							
(4) cara de apoyo a cubrevolante paralela al cilindro							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
14-700 PEDAL DE EMBRAGUE Y SOPORTE (CONT.)							
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		4	4	4	4	4
TUERCA 9,5-24	120.369		4	4	4	4	4
EJE y guía pedales de freno y embrague	2.057.551	2.059.730	1	1	1	1	1
BUJE de nylon pedal de embrague	3.145.488 R		2	2	2	2	2
BULON a soporte 7,9-24-15,9	123.473		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		1	1	1	1	1
TUERCA 7,9-24	120.368		1	1	1	1	1
TOPE regulable pedal embrague	2.056.386		1	1	1	1	1
CONTRATUERCA	124.920		1	1	1	1	1
RESORTE sobrecentro d = 4,5	2.056.365		1	1	-	1	1
RESORTE sobrecentro d = 5,25 N= 14,2	2.059.363		1	1	1	1	1
RESORTE sobrecentro d = 5,25 N= 16,5	2.059.364		1	1	1	-	-
TUBO guía	2.056.066		1	1	1	1	1
HORQUILLA a pedal	2.056.068	2.059.378	1	1	1	1	1
PERNO	2.056.070		1	1	1	1	1
PASADOR de aletas	'03.372		1	1	1	1	1
d = diámetro del alambre N = número de espiras							

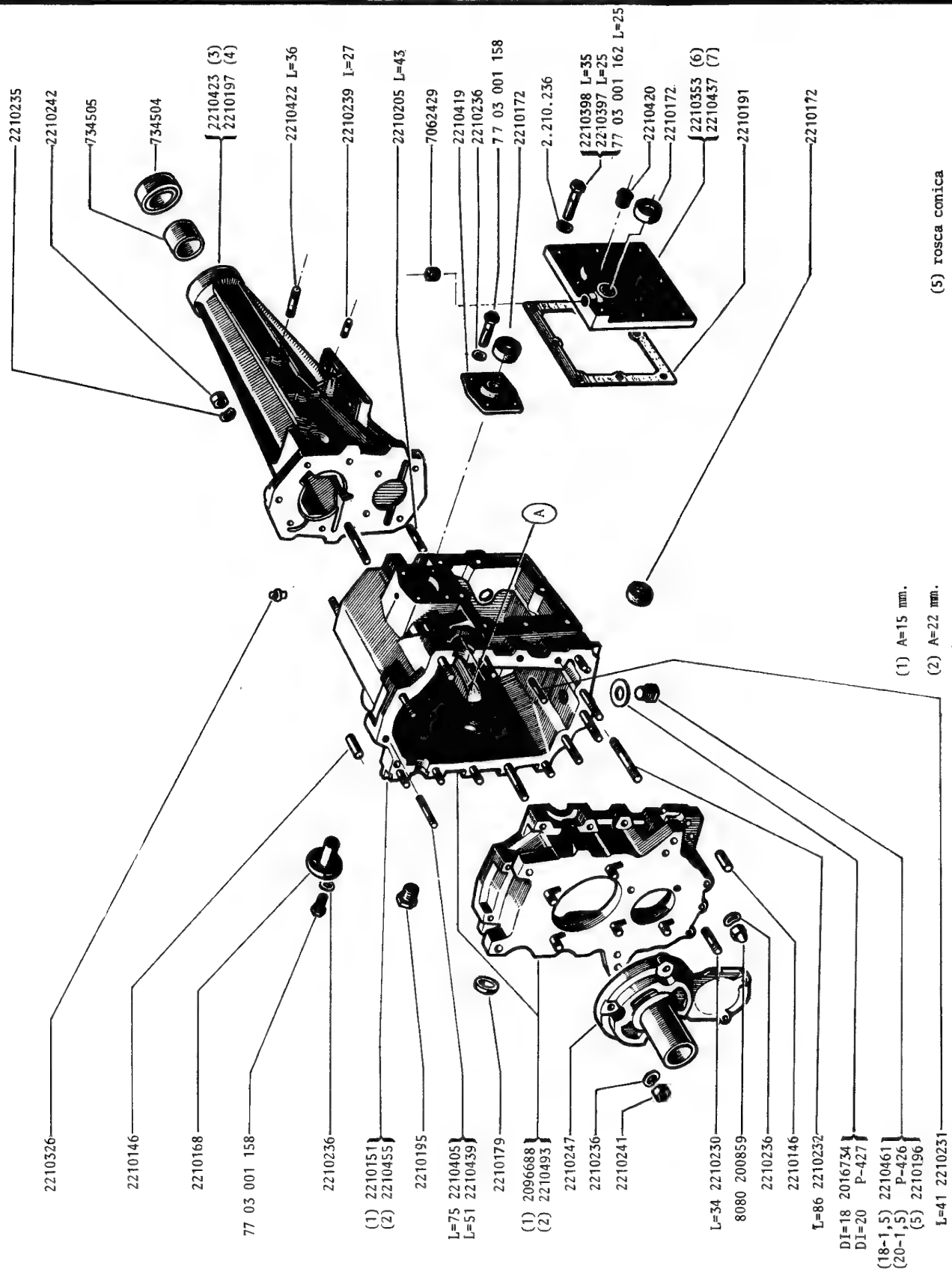
GRUPO 15Z - CAJA DE VELOCIDADES

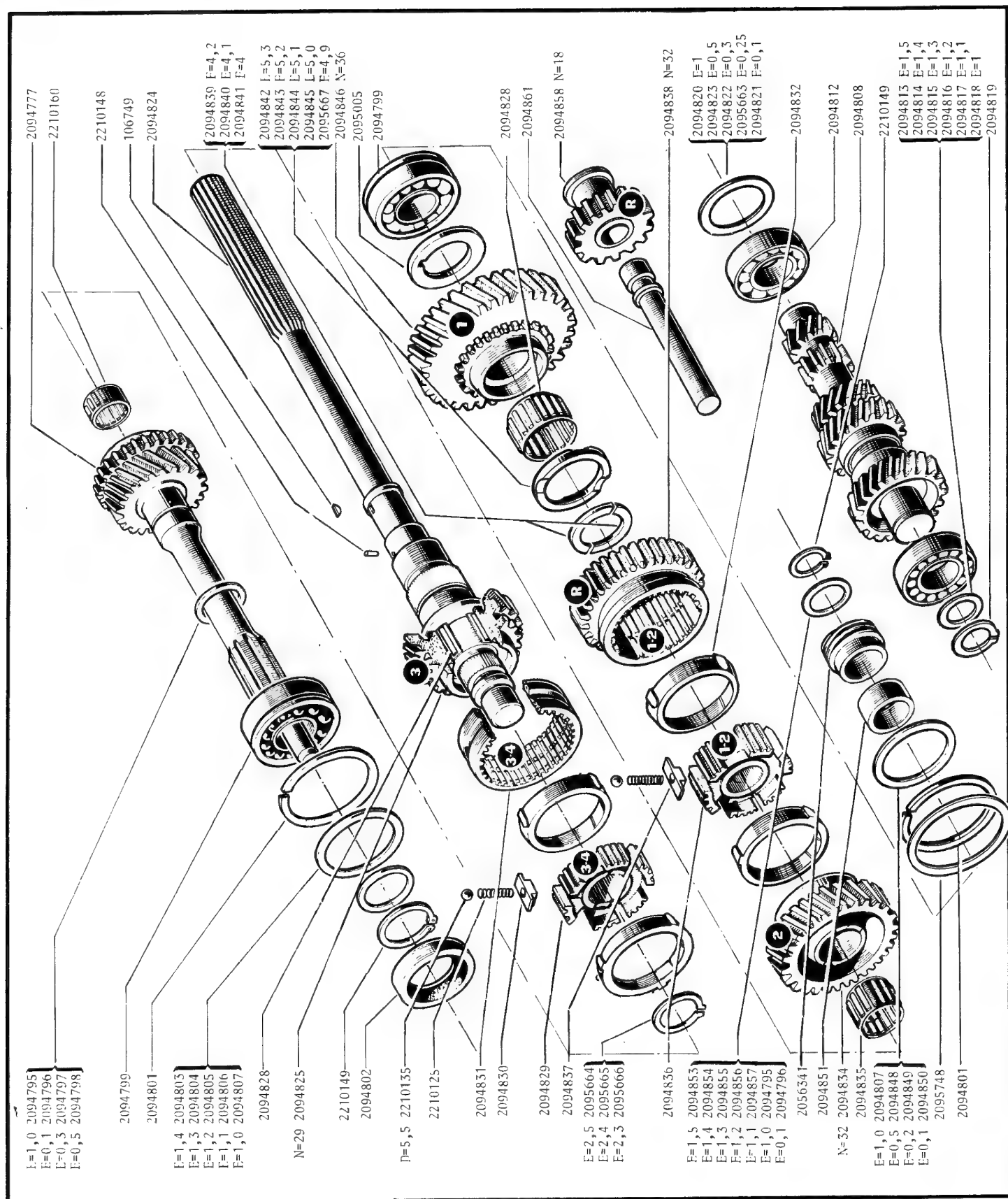
- 15Z-000 - CAJA DE VELOCIDADES
- 15Z-100 - CARCAZA
- 15Z-150 - EXTENSION TRASERA
- 15Z-170 - TAPA COJINETE DELANTERO
- 15Z-200 - EJE DE MANDO (DIRECTA)
- 15Z-320 - EJE MANDADO (PRINCIPAL)
- 15Z-340 - EJE MANDADO - ENGRANAJES
- 15Z-350 - SINCRONIZADORES
- 15Z-370 - MANDO DE VELOCIMETRO
- 15Z-510 - ENGRANAJE QUINTUPLE
- 15Z-600 - MARCHA ATRAS
- 15Z-810 - CONTROL REMOTO - EJES -
HORQUILLAS - SELECTORES.-
- 15Z-820 - CONTROL REMOTO - PALANCAS
EXTERIORES.-
- 15Z-830 - CONTROL REMOTO-VARILLAJE Y
EJE REENVIO.-
- 15Z-850 - CONTROL REMOTO - COLUMNA Y
EJE COMANDO.-
- 15Z-870 - CONTROL REMOTO - PALANCA DE
CAMBIOS.-
- 15Z-880 - COMANDO AL PISO - PALANCAS -
LEVAS Y SOPORTE.-
- 15Z-890 - COMANDO AL PISO - VARILLAJE
Y PALANCAS EXTERIORES.-



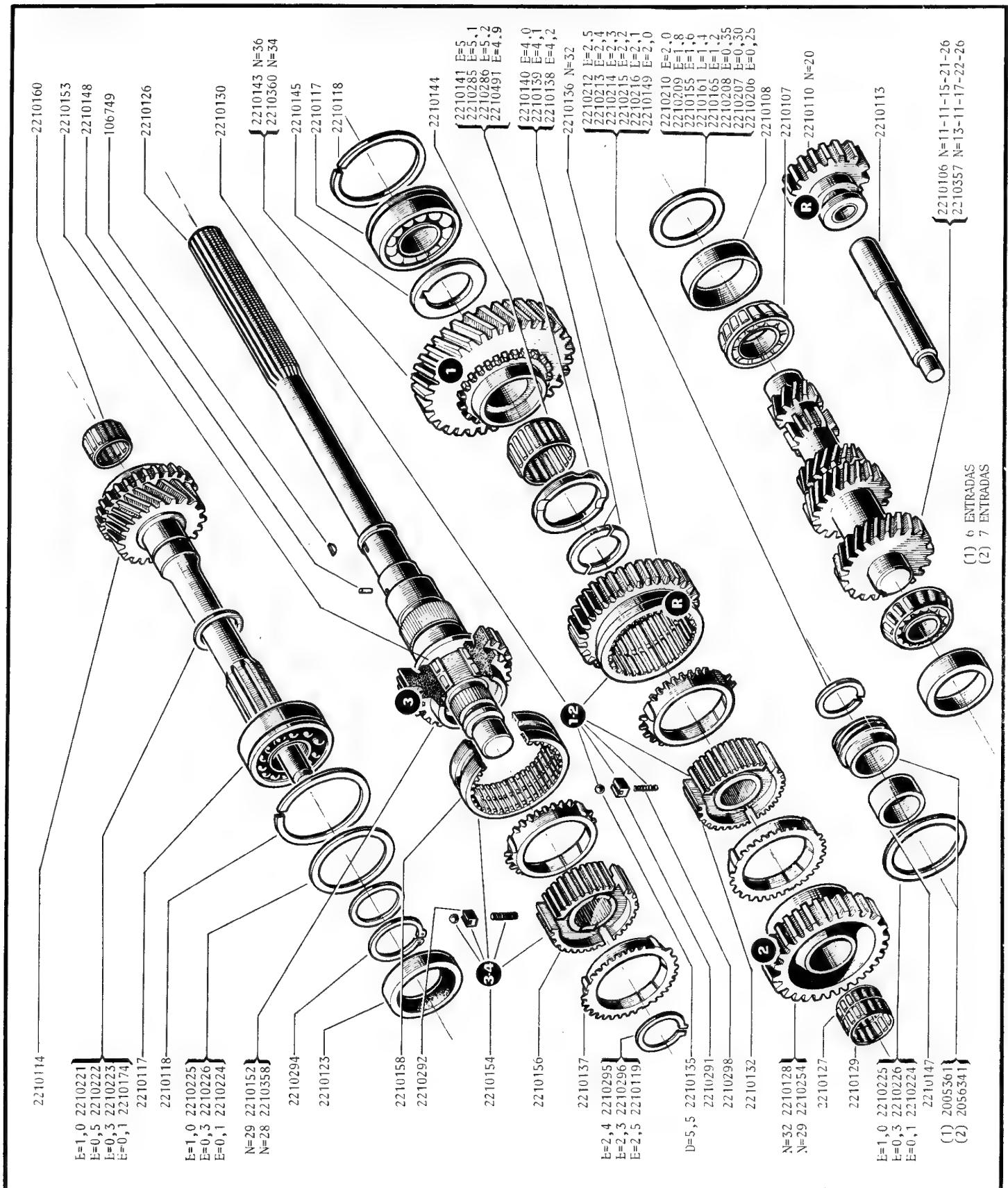


CARCASAS Y EXTENSION

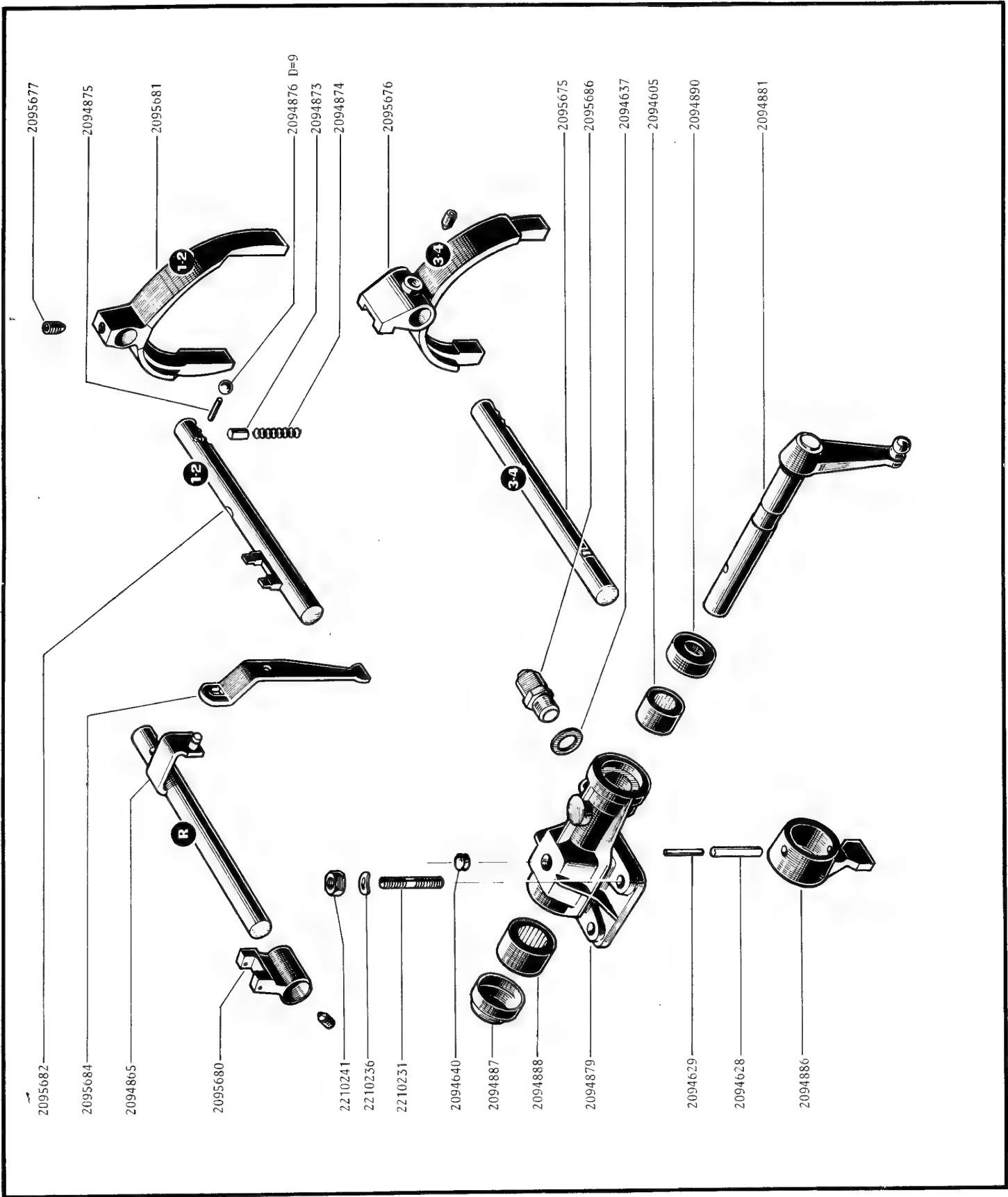




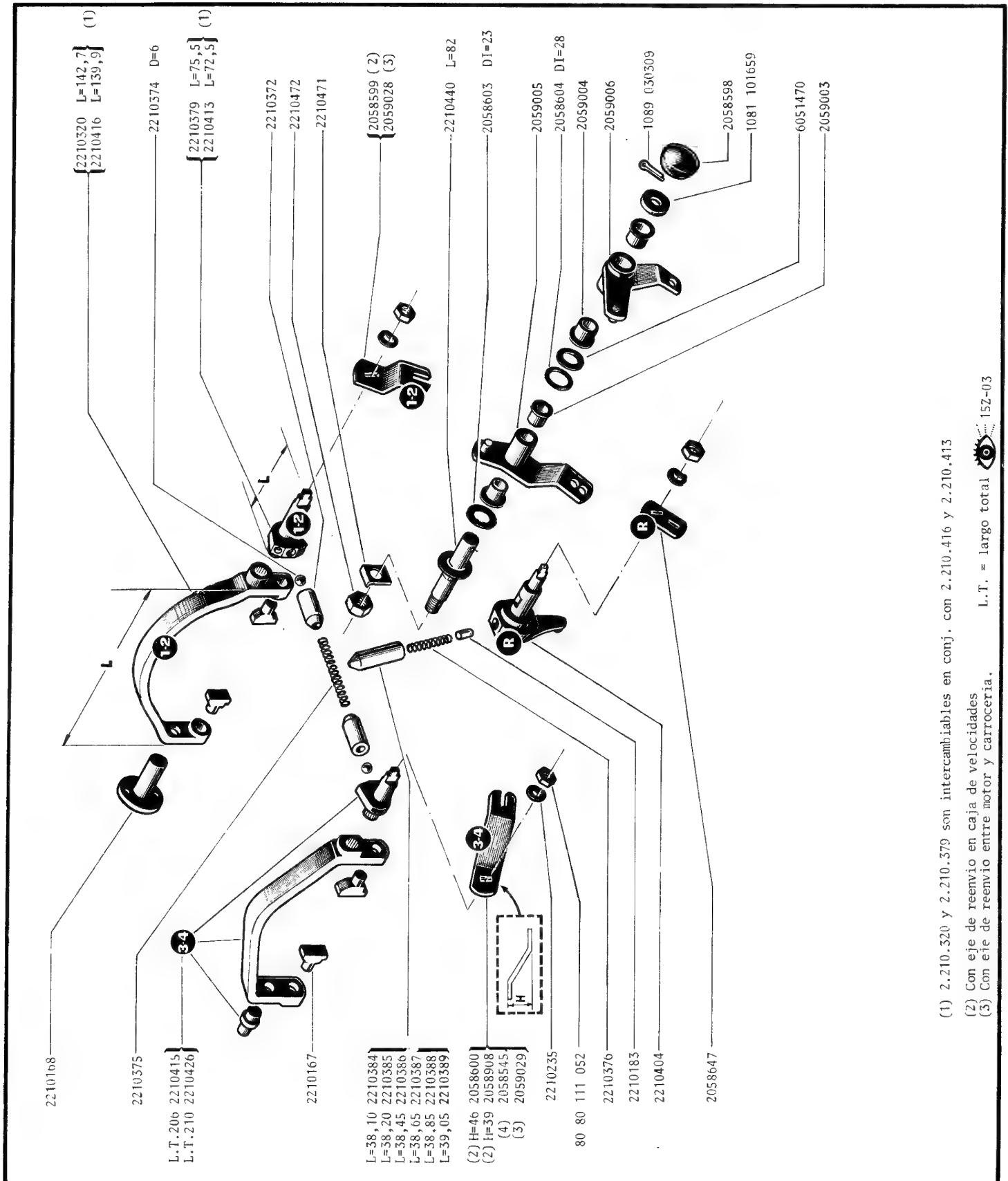
ENGRANAJES Y SINCRONIZADORES



HORQUILLAS-SELECTORES-PALANCAS



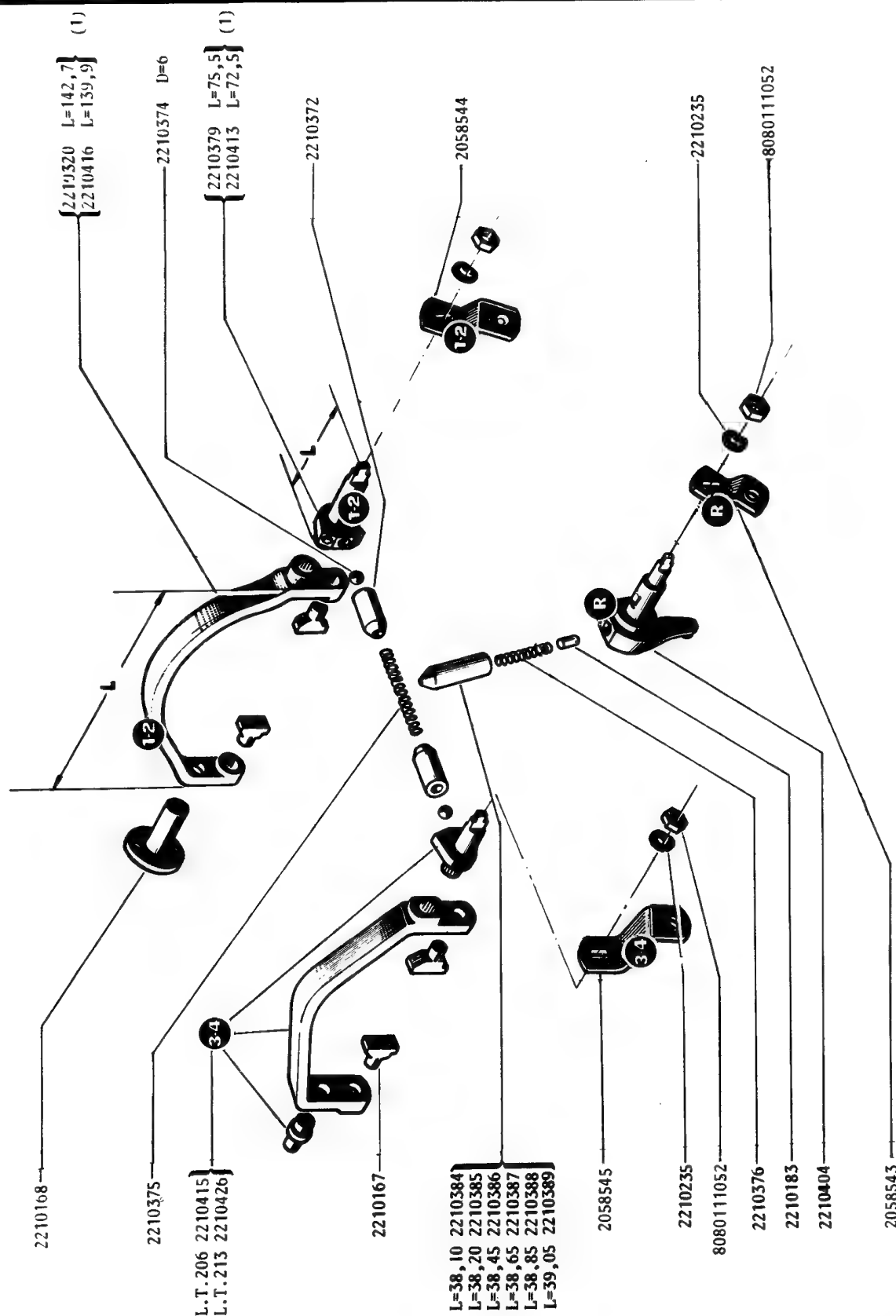
HORQUILLAS-SELECTORES-PALANCAS



(1) 2.210.320 y 2.210.379 son intercambiables en conj. con 2.210.416 y 2.210.413

(2) Con eje de reenvío en caja de velocidades
(3) Con eje de reenvío entre motor y carrocería.

L.T. = largo total 15Z-03



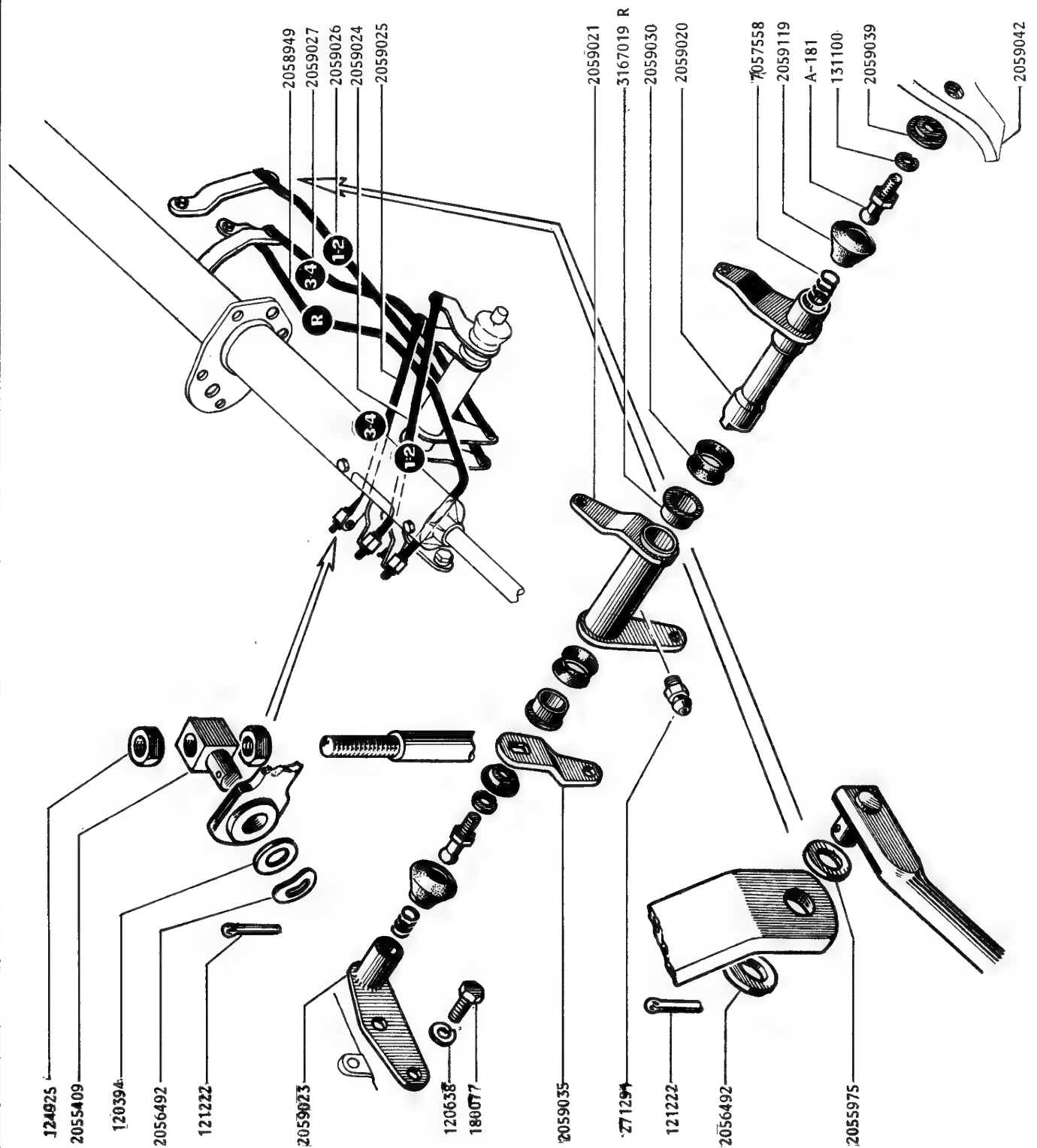
()

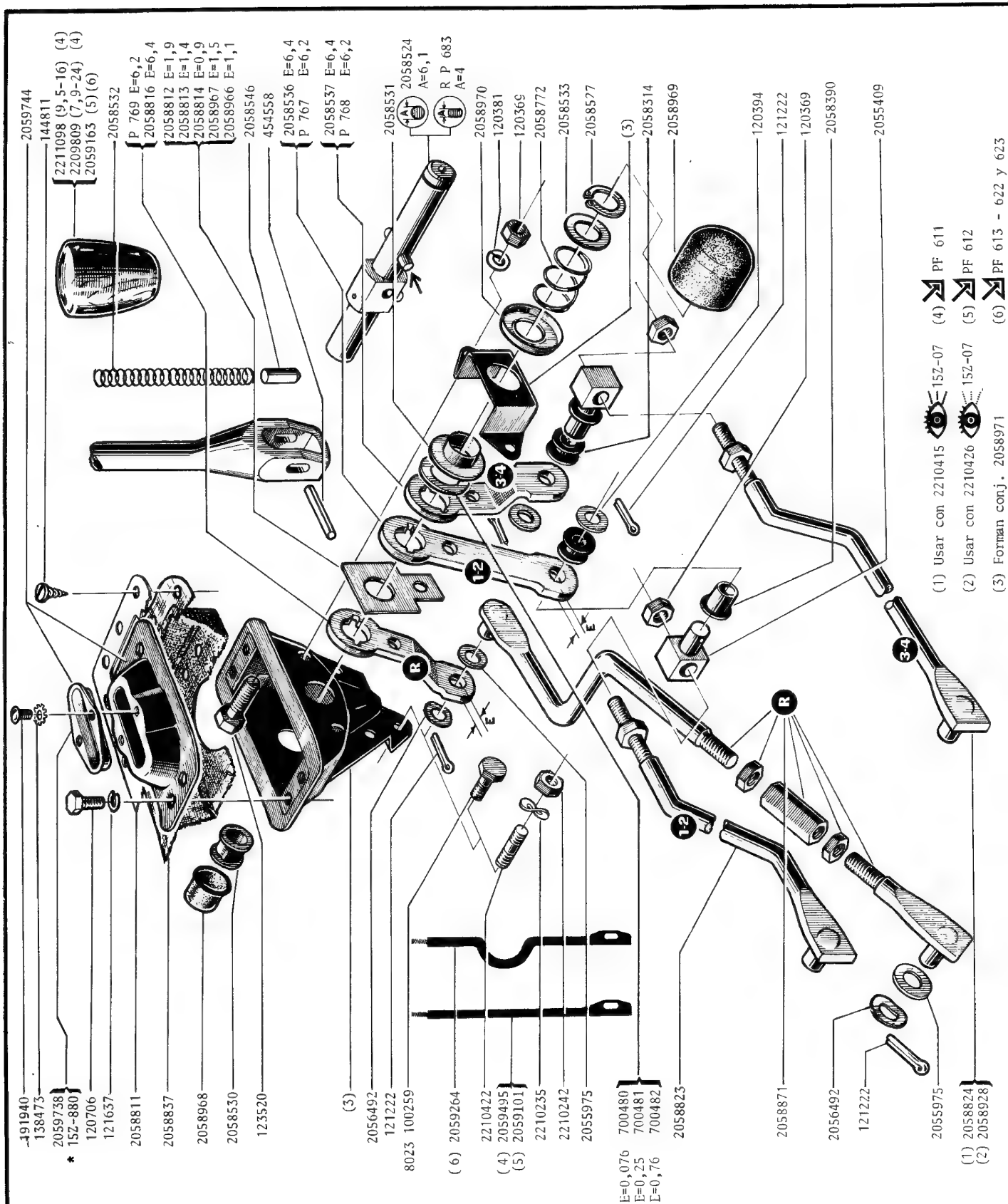
()


)


CONTROL REMOTO
VARILLAJE Y EJE REENVIO


Pag.15Z-09





(1) Usar con 2210415  PF 611 (4)

(2) Usar con 2210426  PF 612 (5)

(3) Forman conj. 2058971  PF 613 (6)

(1) 2058824
(2) 2058928

DESCRIPCION		No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
		1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
15Z-000 CAJA DE VELOCIDADES								
CAJA de velocidad completa (mod. S4-3A)	(2) (1)	2.210.000		1	-	-	-	-
CAJA de velocidad completa (mod. S4-3A)	(1)	2.210.009		1	1	-	-	-
CAJA de velocidad completa (mod. S4-5A)	(3)	2.210.007		-	-	1	1	1
CAJA de velocidad completa (mod. S4-18Z)	(2) (4)	2.057.150		1	-	-	-	-
BULON a cubrevolante 12,7-13-50,8		180.179		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 12,7		2.210.356		4	4	4	4	4
15Z-100 CARCAZAS								
CARCASA del. y tras. hermanadas	(5)	2.096.688		1	1	-	1	1
CARCASA del. y tras. hermanadas	(6)	2.210.493		1	1	1	1	1
ESPARRAGO 8-1,25-34		2.210.230		6	6	6	6	6
PERNO guía		2.210.146		2	2	2	2	2
ESPARRAGO 8-1,25-41		2.210.231		6	6	6	6	6
ESPARRAGO 8-1,25-51		2.210.439		2	2	2	2	2
ESPARRAGO 8-1,25-86		2.210.232		5	5	5	5	5
ESPARRAGO 8-1,25-75		2.210.405		2	2	2	2	2
ESPARRAGO 10-1,5-43		2.210.205		8	8	8	8	8
ARANDELA de seguridad 8		2.210.236		15	15	15	15	15
TUERCA 8-1,25		2.210.241	80 80 110 852	4	4	4	4	4
TUERCA ciega 8-1,25		80 80 200 859		11	11	11	11	11
TAPON de llenado		2.210.195		1	1	1	1	1
TAPON de drenaje cónico		2.210.196		1	1	1	1	1
TAPON de drenaje magnético 18-1,5		2.210.461		1	1	1	1	1
JUNTA a carcasa 18		2.016.734		1	1	1	1	1
TAPON de drenaje supermedida 20-1,5		P-426		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUNTA a carcasa 20		P-427		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
RESPIRADERO		2.210.326		1	1	1	1	1
CARCASA delantera (sin espárragos)	(7)	2.094.763		1	-	-	-	-
CARCASA trasera (sin espárragos)	(7)	2.095.669		1	-	-	-	-
PERNO guía		2.095.671		2	-	-	-	-
ESPARRAGO 8-1,25-22		2.094.766		12	-	-	-	-
ESPARRAGO 8-1,25-25		2.210.231		14	-	-	-	-
ESPARRAGO 8-1,25-32		2.095.670		2	-	-	-	-
ESPARRAGO 8-1,25-60		2.095.668		1	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 8		2.210.236		15	-	-	-	-
TUERCA 8-1,25		2.210.241	80 80 110 852	15	-	-	-	-
TAPA lateral	(7)	2.094.768		1	-	-	-	-
JUNTA		2.094.769		1	-	-	-	-
BULON 8-1,25-18		2.094.770		7	-	-	-	-
BULON 8-1,25-40		2.094.771		1	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 8		2.210.236		8	-	-	-	-
TAPON localizador de cambios		2.094.775		5	-	-	-	-
TAPON montaje horquilla de 3a. y 4a.		2.094.776		1	-	-	-	-
(1) Relación de 1a. 3,54:1								
(2) usada con cambio al volante								
(3) Relación de 1a. 2,83:1								
(4) caja importada								
(5) usar con horquilla de 3a. y 4a. 2210415 (ver Gr. 15Z-810)								
(6) usar con horquilla de 3a. y 4a. 2210426 (ver Gr. 15Z-810)								
(7) usar en caja importada (S4-18Z)								

DESCRIPCION			No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
					611	612	613	622	623
			1	REEMPLAZO					
15Z-350 SINCRONIZADORES (CONT.)									
ESPACIADOR a engranaje de 1a.	E=5,3	(1)	2.094.842		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR a engranaje de 1a.	E=5,2	(1)	2.094.843		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR a engranaje de 1a.	E=5,1	(1)	2.094.844		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR a engranaje de 1a.	E=5,0	(1)	2.094.845		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR a engranaje de 1a.	E=4,9	(1)	2.095.667		s/n	-	-	-	-
SINCRONIZACION de 3a.y 4a.		(1)							
MANGUITO deslizante			2.094.831		1	-	-	-	-
BOLILLA	D=5,5		2.210.135		3	-	-	-	-
RESORTE			2.210.125		3	-	-	-	-
CUBO de empuje			2.094.830		3	-	-	-	-
ANILLO de bloqueo			2.094.832		2	-	-	-	-
MAZA estriada			2.094.829		1	-	-	-	-
ANILLO retén a eje mandado	E=2,5		2.095.664		s/n	-	-	-	-
ANILLO retén a eje mandado	E=2,4		2.095.665		s/n	-	-	-	-
ANILLO retén a eje mandado	E=2,3		2.095.666		s/n	-	-	-	-
15Z-370 MANDO DE VELOCIMETRO									
PIÑON	N=16		2.056.342	2.086.863	-	-	-	-	1
PIÑON	N=17		2.056.343	2.086.864	-	-	1	1	-
PIÑON	N=18		2.056.344	2.086.865	1	1	-	-	-
PIÑON	N=19		2.056.345	2.086.866	1	-	-	-	-
SIN-FIN (6 entradas)			2.005.361		1	1	1	1	1
SIN-FIN (7 entradas)			2.056.341		1	1	1	1	1
CHAVETA			106.749		1	1	1	1	1
ESPACIADOR a cojinete trasero		(2)	2.210.147		1	1	1	1	1
ANILLO retén	E=2,5	(2)	2.210.212		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ANILLO retén	E=2,4	(2)	2.210.213		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ANILLO retén	E=2,3	(2)	2.210.214		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ANILLO retén	E=2,2	(2)	2.210.215		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ANILLO retén	E=2,1	(2)	2.210.216		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ANILLO retén	E=2,0	(2)	2.210.149		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPACIADOR a cojinete trasero		(1)	2.094.851		1	-	-	-	-
ANILLO retén		(1)	2.210.149		1	-	-	-	-
ESPACIADOR	E=1,5	(1)	2.094.853		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR	E=1,4	(1)	2.094.854		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR	E=1,3	(1)	2.094.855		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR	E=1,2	(1)	2.094.856		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR	E=1,1	(1)	2.094.857		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR	E=1,0	(1)	2.094.795		s/n	-	-	-	-
ESPACIADOR	E=0,1	(1)	2.094.796		s/n	-	-	-	-
(1) usar con caja importada (S4-18Z)									
(2) usar con caja nacional									



DESCRIPCION				No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
				1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
15Z-810 EJES, HORQUILLAS Y SELECTORES										
EJE selector de 1a. y 2a.	L=75,5	(1)	2.210.379			1	1	-	1	1
EJE selector de 1a. y 2a.	L=72,5	(2)	2.210.413	2.210.513(3)		1	1	1	1	1
TAPA exterior con retén			2.210.319	2.210.419		1	1	1	1	1
RETEN de aceite			2.210.172			1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	8		2.210.236			4	4	4	4	4
TORNILLO	8-1,25-18		80 24 080	189 77 03 001 158		4	4	4	4	4
BOLILLA localizadora de 1a. a 4a.	D=6		2.210.374			2	2	2	2	2
BUJE guía			2.210.372			2	2	2	2	2
RESORTE			2.210.375			1	1	1	1	1
HORQUILLA completa de 3a. y 4a.	L=206		2.210.415			1	1	-	1	1
HORQUILLA completa de 3a. y 4a.	L=210		2.210.426	2.210.517(3)		1	1	1	1	1
RETEN de aceite			2.210.172			1	1	1	1	1
TAPON de culote			2.210.179			1	1	1	1	1
PATIN			2.210.167			2	2	2	2	2
EJE selector de marcha atrás			2.210.404			1	1	1	1	1
TAPA exterior con retén		(4)	2.210.353			1	-	-	-	-
TAPA exterior con retén			2.210.437			1	1	1	1	1
RETEN de aceite			2.210.172			1	1	1	1	1
JUNTA			2.210.191			1	1	1	1	1
TAPON	14-1,5		7.062.429			1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	8		2.210.236			8	8	8	8	8
TORNILLO guía	8-1,25-35		2.210.398			1	1	1	1	1
TORNILLO guía	8-1,25-25		2.210.397			1	1	1	1	1
TORNILLO	8-1,25-25		80 24 080	259 77 03 001 162		6	6	6	6	6
PERNO localizador de marcha atrás			2.210.183			1	1	1	1	1
BUJE interclavador	L=38,1		2.210.384			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BUJE interclavador	L=38,2		2.210.385			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BUJE interclavador	L=38,45		2.210.386			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BUJE interclavador	L=38,65		2.210.387			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BUJE interclavador	L=38,85		2.210.388			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BUJE interclavador	L=39,05		2.210.389			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
RESORTE			2.210.376			1	1	1	1	1
HORQUILLA de 1a. y 2a.		(5)	2.210.320			1	1	-	1	1
HORQUILLA de 1a. y 2a.		(6)	2.210.416	2.210.513(3)		1	1	1	1	1
EJE guía			2.210.168			1	1	1	1	1
TORNILLO	8-1,25-18		80 24 080	189 77 03 001 158		2	2	2	2	2
ARANDELA elástica	8		2.210.236			2	2	2	2	2
PATIN			2.210.167			2	2	2	2	2
EJE y palanca de comando		(7)	2.094.881			1	-	-	-	-
SELECTOR			2.094.886			1	-	-	-	-
PASADOR elástico exterior			2.094.628			1	-	-	-	-
PASADOR elástico interior			2.094.629			1	-	-	-	-
CARCASA			2.094.879			1	-	-	-	-
COJINETE de agujas derecho			2.094.888			1	-	-	-	-
COJINETE de agujas izquierdo			2.094.605			1	-	-	-	-
(1) usar con horquilla 2210320 (caja nacional)										
(2) usar con horquilla 2210416 (caja nacional)										
(3) eje y horquillas solidarias										
(4) usar con eje de reenvío en caja de velocidades										
(5) largo total 142,7 - usar con eje selector 2210379										
(6) largo total 139,9 - usar con eje selector 2210413										
(7) usar con caja importada										

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
15Z-810 EJES, HORQUILLAS Y SELECTORES (CONT.)							
RTLN de aceite	2.094.890		1	-	-	-	-
TAPA derecha	2.094.887		1	-	-	-	-
TAPON de goma	2.094.640		1	-	-	-	-
RESPIRADERO - traba	2.095.686		1	-	-	-	-
JUNTA	2.094.637		1	-	-	-	-
JUNTA a caja de velocidades	2.094.880		1	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 8	2.210.236		4	-	-	-	-
TUERCA 8-1,25	2.210.241	80 80 110 852	4	-	-	-	-
EJE comando horquilla de 1a. y 2a. (1)	2.095.682		1	-	-	-	-
EJE comando horquilla de 3a. y 4a. (1)	2.095.675		1	-	-	-	-
EJE comando horquilla de marcha atrás (1)	2.094.865		1	-	-	-	-
PERNO localizador	2.094.873		3	-	-	-	-
RESORTE	2.094.874		3	-	-	-	-
BOLILLA interclavadora	2.094.876		2	-	-	-	-
PERNO entre bolillas	2.094.875		1	-	-	-	-
HORQUILLA de 1a. y 2a. (1)	2.095.681		1	-	-	-	-
HORQUILLA de 3a. y 4a. (1)	2.095.676		1	-	-	-	-
SELECTOR de marcha atrás (1)	2.095.680		1	-	-	-	-
PRISIONERO	2.095.677		3	-	-	-	-
PALANCA mando engranaje de marcha atrás (1)	2.095.684		1	-	-	-	-
PERNO eje	2.094.872		1	-	-	-	-
BULÓN 8-1,25-15	2.094.877		1	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 8	2.210.236		1	-	-	-	-
15Z-820 CONTROL REMOTO-PALANCAS EXTERIORES							
PALANCA de 1a. y 2a. (2)	2.058.599		1	-	-	-	-
PALANCA de 3a. y 4a. (3) (2)	2.058.600		1	-	-	-	-
PALANCA de 3a. y 4a. (4) (2)	2.058.908		1	-	-	-	-
PALANCA de 1a. y 2a. (5)	2.059.028		1	-	-	-	-
PALANCA de 3a. y 4a. (5)	2.059.029		1	-	-	-	-
PALANCA de marcha atrás	2.058.647		1	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 10	2.210.235		3	-	-	-	-
TUERCA 10-1,5	2.210.409	2.210.242	-	-	-	-	-
TUERCA 10-1,5	2.210.242	80 80 111 052	3	-	-	-	-
(1) usar con caja importada							
(2) usar con eje de reenvío en caja de velocidades							
(3) altura total 46 (en sentido paralelo a los agujeros)							
(4) altura total 39 (en sentido paralelo a los agujeros)							
(5) usar con eje de reenvío entre motor y carrocería							

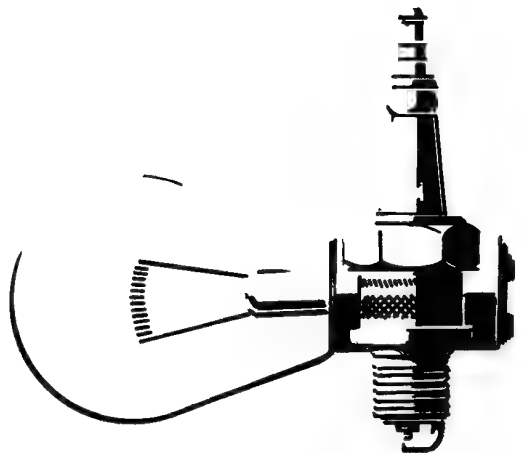
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
15Z-830 CONTROL REMOTO-VARILLAJE Y EJE REENVIO							
VARILLA comando (1)	2.058.946		1	-	-	-	-
PIVOTE a palanca reenvío	2.058.448		1	-	-	-	-
TUERCA 22,2-20	2.058.449		1	-	-	-	-
ARANDELA de nylon a palanca	2.055.975		1	-	-	-	-
ARANDELA plana a palanca 10	120.394		1	-	-	-	-
PASADOR de aletas	121.222		1	-	-	-	-
PALANCA de reenvío a caja de velocidades (1)	2.057.631		1	-	-	-	-
BUJE de nylon a soporte	2.057.731		1	-	-	-	-
SOPORTE palanca de reenvío a caja (1)	2.058.944		1	-	-	-	-
TAPA a buje de nylon	2.057.635		1	-	-	-	-
TORNILLO 4,8-32-12,7	431.942		3	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 4,8	121.801		3	-	-	-	-
TUERCA 4,8-32	120.614		3	-	-	-	-
EJE de reenvío (2)	2.210.440		1	-	-	-	-
TUERCA 12-1,75	2.210.472		1	-	-	-	-
PLACA de seguro	2.210.471		1	-	-	-	-
PALANCA de reenvío de 1a. y 2a.	2.059.005		1	-	-	-	-
BUJE de nylon	2.058.656	2.059.003	2	-	-	-	-
RETEN de goma	2.058.603		1	-	-	-	-
PALANCA de reenvío de 3a. y 4a.	2.059.006		1	-	-	-	-
BUJE de nylon	3.167.019 R	2.059.004	2	-	-	-	-
ARANDELA tope	6.051.470		1	-	-	-	-
RETEN de goma	2.058.604		1	-	-	-	-
ARANDELA plana a eje 16	10 81 101 659		1	-	-	-	-
PASADOR de aletas	10 89 030 309		1	-	-	-	-
GUARDAPOLVO	2.058.598		1	-	-	-	-
VARILLA de 1a. y 2a. (2)	2.058.876		1	-	-	-	-
VARILLA de 3a. y 4a. (2)	2.058.875		1	-	-	-	-
VARILLA de marcha atrás (2)	2.058.877		1	-	-	-	-
ARANDELA de nylon	2.055.975		3	-	-	-	-
ARANDELA elástica	2.056.492		3	-	-	-	-
ARANDELA plana 10,3	120.394		3	-	-	-	-
PASADOR de aletas	121.222		3	-	-	-	-
PIVOTE	2.055.409		3	-	-	-	-
CONTRATUERCA	124.925		6	-	-	-	-
ARANDELA elástica	2.056.492		3	-	-	-	-
PASADOR de aletas	121.222		3	-	-	-	-
EJE de reenvío y leva superior de 1a. y 2a. (3)	2.059.020		1	-	-	-	-
LEVA inferior de 1a. y 2a.	2.059.035		1	-	-	-	-
ROTULA a soportes A-181	A-181		2	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad	131.100		2	-	-	-	-
RESORTE	7.057.558		2	-	-	-	-
GUARDAPOLVO	2.059.119		2	-	-	-	-
ARANDELA retén	2.059.039		2	-	-	-	-
SOPORTE izquierdo	2.059.042		1	-	-	-	-
SOPORTE derecho	2.059.023		1	-	-	-	-
BULON 7,9-20-19	180.077		2	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.638		2	-	-	-	-
(1) usar con caja importada							
(2) eje de reenvío en caja de velocidades							
(3) sistema con eje de reenvío entre motor y larguero							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
15Z-880 COMANDO AL PISO - PALANCA- LEVAS Y SOPORTE (cont.)							
PALANCA sin perilla (rosca 7,9-24) (1)	2.059.101		-	1	-	-	-
PALANCA sin perilla (rosca 7,9-24) (2)	2.059.098	2.059.264	-	1	1	1	1
PERILLA (caoba) (rosca 7,9-24)	2.058.445		-	1	-	1	1
PERILLA (viraró) (rosca 7,9-24)	2.059.163		-	1	1	1	1
PERNO elástico a eje	454.558		1	1	1	1	1
EJE palanca compl. (p/levas E=6,4)	2.058.524		1	1	1	1	1
EJE palanca compl. (p/levas E=6,2)	RP-683		1	1	1	1	1
SOPORTE compl. a extensión	2.058.971		1	1	1	1	1
SUPLEMENTO a levas E=0,12	700.480		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO a levas E=0,25	700.481		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO a levas E=0,76	700.482		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BUJE izquierdo	2.058.531		1	1	1	1	1
BUJE derecho	2.058.530		1	1	1	1	1
BULON a soporte buje izq. 9,5-24-19	123.520		2	2	2	2	2
ARANDELA de seg. 9,5	120.381		2	2	2	2	2
TUERCA 9,5-24	120.369		2	2	2	2	2
LEVA comando de marcha atrás E=6,4	2.058.816		1	1	1	1	1
LEVA comando de marcha atrás E=6,2	P-769		1	1	1	1	1
PERNO tope en palanca de cambios	2.058.546		1	1	1	1	1
RESORTE	2.058.532		1	1	1	1	1
LEVA comando de 1a. y 2a. E=6,4	2.058.536		1	1	1	1	1
LEVA comando de 1a. y 2a. E=6,2	P-767		1	1	1	1	1
LEVA comando de 3a. y 4a. E=6,4	2.058.537		1	1	1	1	1
LEVA comando de 3a. y 4a. E=6,2	P-768		1	1	1	1	1
ESPACIADOR entre levas E=1,9	2.058.812		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPACIADOR entre levas E=1,5	2.058.967		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPACIADOR entre levas E=1,4	2.058.813		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPACIADOR entre levas E=1,1	2.058.966		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ESPACIADOR entre levas E=0,9	2.058.814		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BUJE de goma a varilla	2.058.314		3	3	3	3	3
BUJE interior de plástico	2.058.390		3	3	3	3	3
RESORTE de posición 3a. y 4a.	2.058.772		1	1	1	1	1
ARANDELA plana	2.058.533		1	1	1	1	1
ANILLO retén	2.058.527		1	1	1	1	1
GUARDAPOLVO der. a eje	2.058.968		1	1	1	1	1
GUARDAPOLVO izq. a eje	2.058.969		1	1	1	1	1
ARANDELA soporte	2.058.970		1	1	1	1	1
TAPA superior soporte	2.058.809	2.059.744	1	1	1	1	1
OJALILLO guía de palanca	2.058.081		1	1	1	1	1
OJALILLO guía de palanca (c/respaldo met.)	2.059.738		1	1	1	1	1
TORNILLO de fijación	191.940		2	2	2	2	2
TORNILLO a soporte	120.706		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad	121.637		4	4	4	4	4
GUARDAPOLVO superior	2.058.837		1	1	1	1	1
PLACA retén a piso	2.058.811		1	1	1	1	1
TORNILLO	144.811		10	10	10	10	10

(1) para usar sin consola
(2) para usar con consola

GRUPO 20 - ELECTRICIDAD

- 20-020 - SOPORTE DE BATERIA
- 20-030 - ALTERNADOR
- 20-035 - REGULADOR DE CARGA
- 20-100 - MOTOR DE ARRANQUE
- 20-110 - DISTRIBUIDOR
- 20-120 - BOBINA DE ENCENDIDO
- 20-130 - BUJIAS
- 20-200 - FAROS DELANTEROS PRINCIPALES.-
- 20-205 - FAROS DELANTEROS AUXILIARES.-
- 20-210 - FARITOS DELANTEROS
- 20-220 - FARITOS TRASEROS
- 20-230 - LUZ DE PATENTE
- 20-240 - LUZ INTERIOR
- 20-260 - LUZ DE MAPA
- 20-300 - LUZ DE GUANTERA
- 20-305 - LUZ SEGURIDAD PUERTAS
- 20-330 - LUZ DE BAUL
- 20-335 - LUZ COMPARTIMIENTO MOTOR.-
- 20-340 - BOCINA
- 20-400 - INTERRUPTOR DE ENCENDIDO Y ARRANQUE.-
- 20-420 - INTERRUPTORES LUCES DE FAROS.-
- 20-425 - BOTON CAMBIO DE LUCES
- 20-430 - INTERRUPTOR LUZ INTERIOR Y MAPA.-
- 20-450 - INTERRUPTOR LUZ DE PARADA.-
- 20-455 - INTERRUPTOR LUZ MARCHA ATRAS.-
- 20-460 - INTERRUPTOR LUZ DE CORTESIA.-
- 20-470 - LUZ DIRECCIONAL
- 20-485 - ENCENDEDOR DE CIGARRILLOS.-
- 20-490 - BOTON DE BOCINA
- 20-495 - LLAVE SELECTORA DE LUZ Y BOCINA.-
- 20-497 - PROTECTOR DE CIRCUITOS.-
- 20-500 - RELAY DE SEÑAL LUMINOSA.-
- 20-510 - RELAY DE BOCINA
- 20-800 - MAZO PRINCIPAL DE CABLES.-
- 20-820 - MAZOS DE CABLES CARROCERIA.-
- 20-850 - CABLES DE CONEXION
- 20-855 - CABLES DE ENCENDIDO
- 20-860 - ELEMENTOS DE FIJACION
- 20-865 - TERMINALES ELECTRICOS



2.092.575 (-)
2.092.576 (+)

2.092.566

2.092.579

{2.092.572
(JUEGO)
2.092.573
120.217
2.092.585

2.092.592

131.139

2.092.589

2.092.587

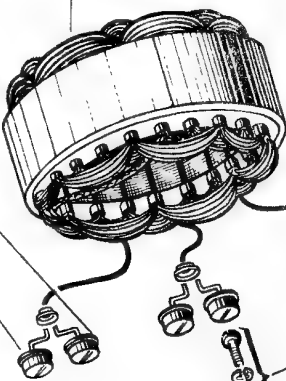
2.092.588

2.092.551

120.217

436.749

2.092.563



2.092.578

2.092.583

2.092.577

2.092.584

120.221

120.217

446.152

2.092.570

2.092.552

2.092.562

2.092.568

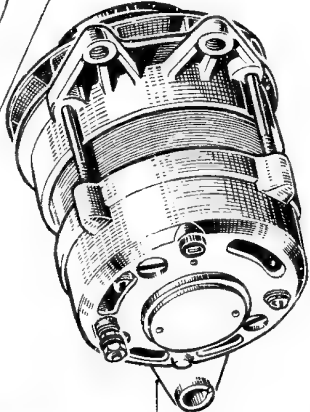
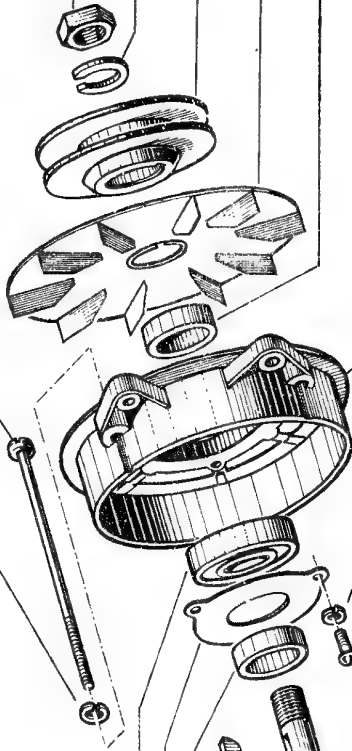
2.092.590

2.092.567

2.092.569

2.092.571

2.065.406



JUEGO DE REPARACION
DIODOS

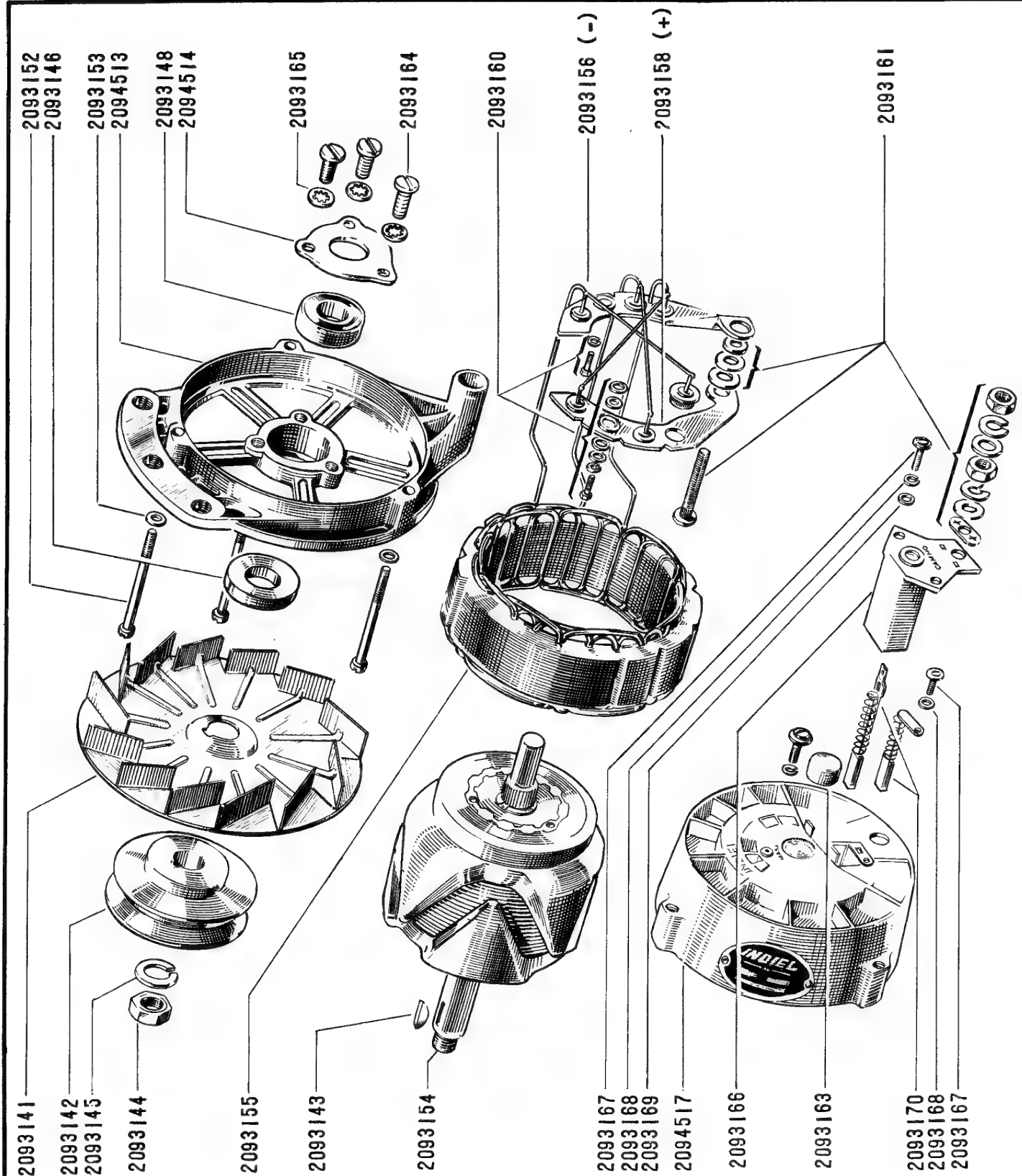
()

()

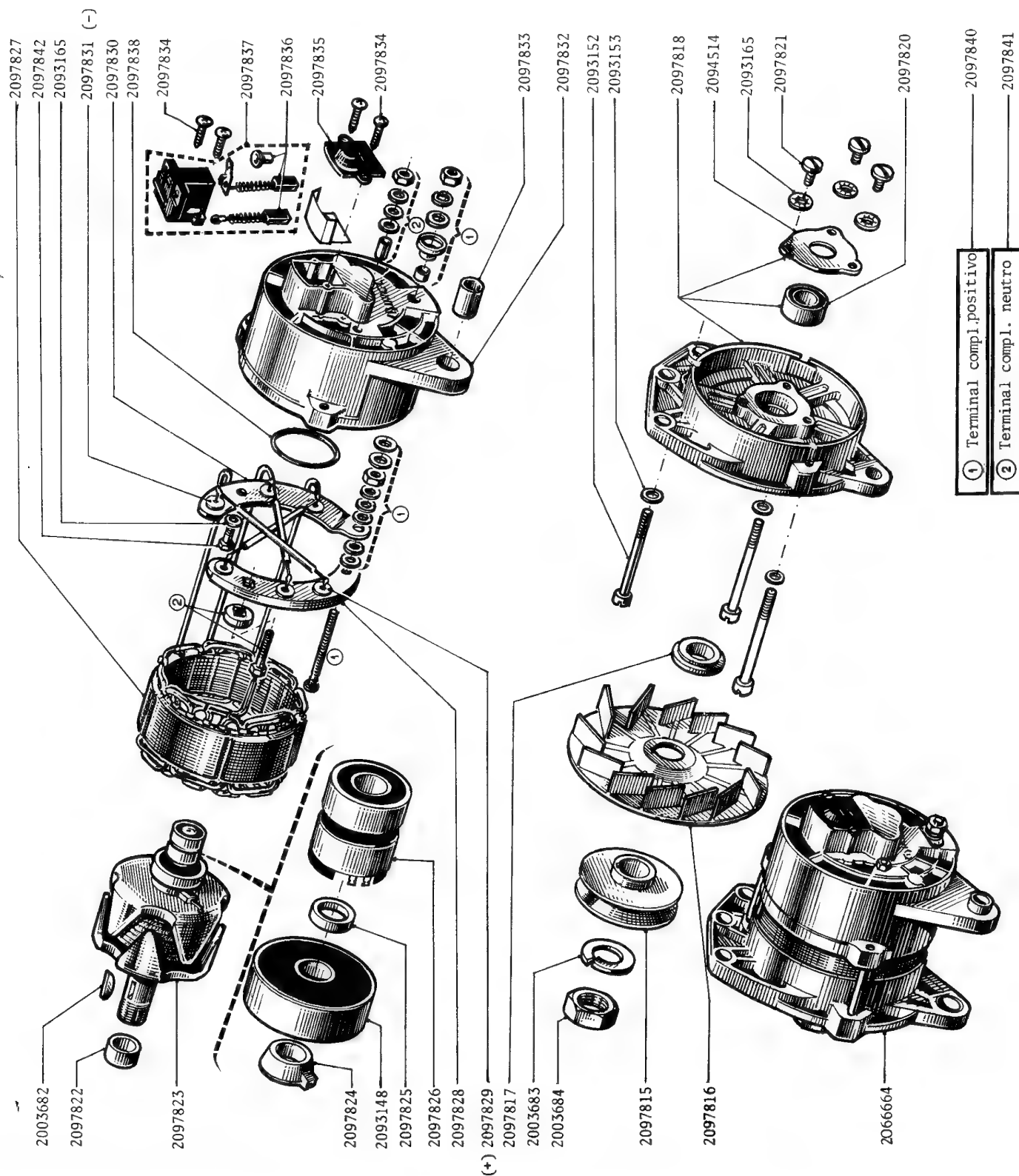
()

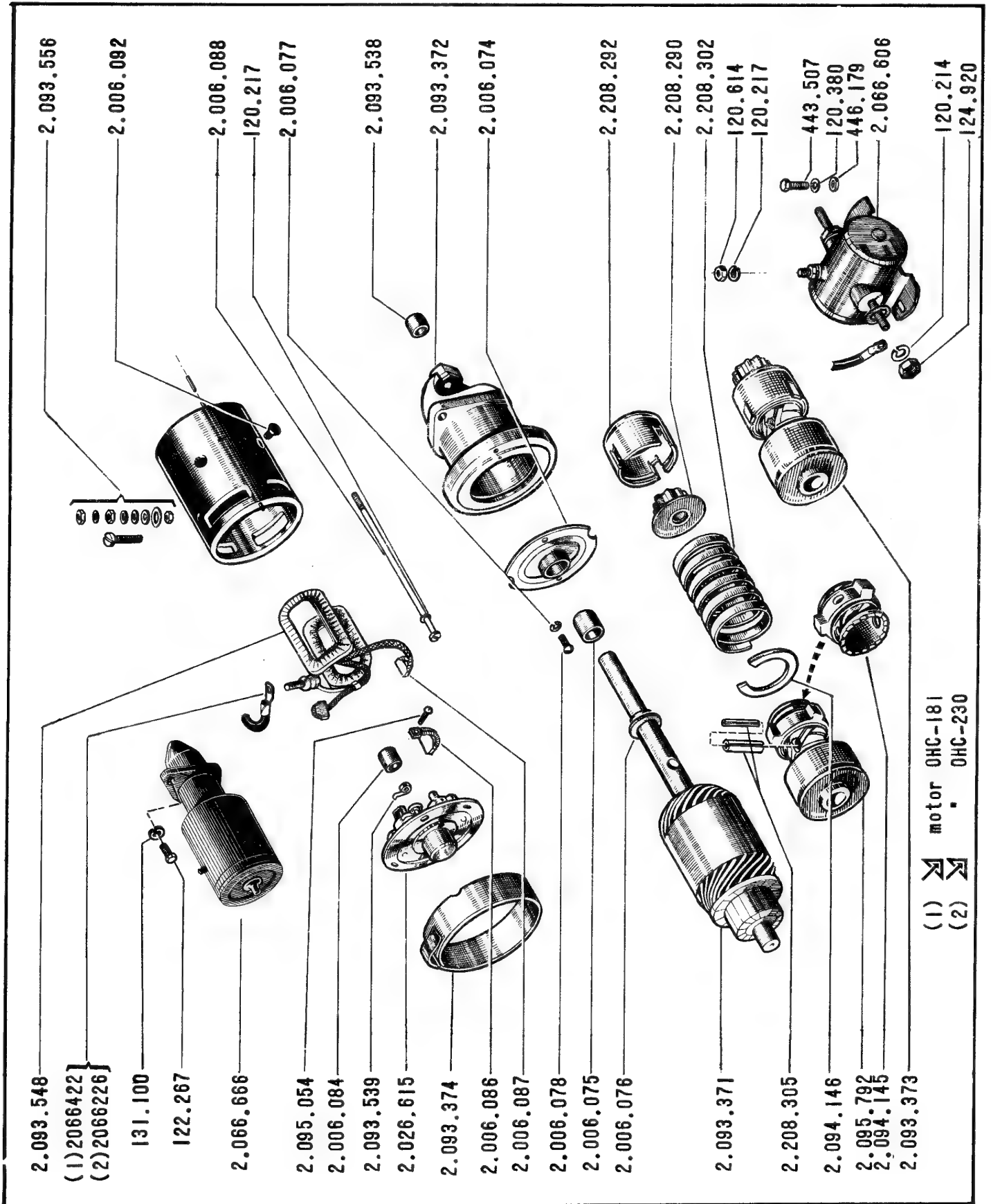
ALTERNADOR "INDIEL"
CON ESCOBILLAS AXIALES

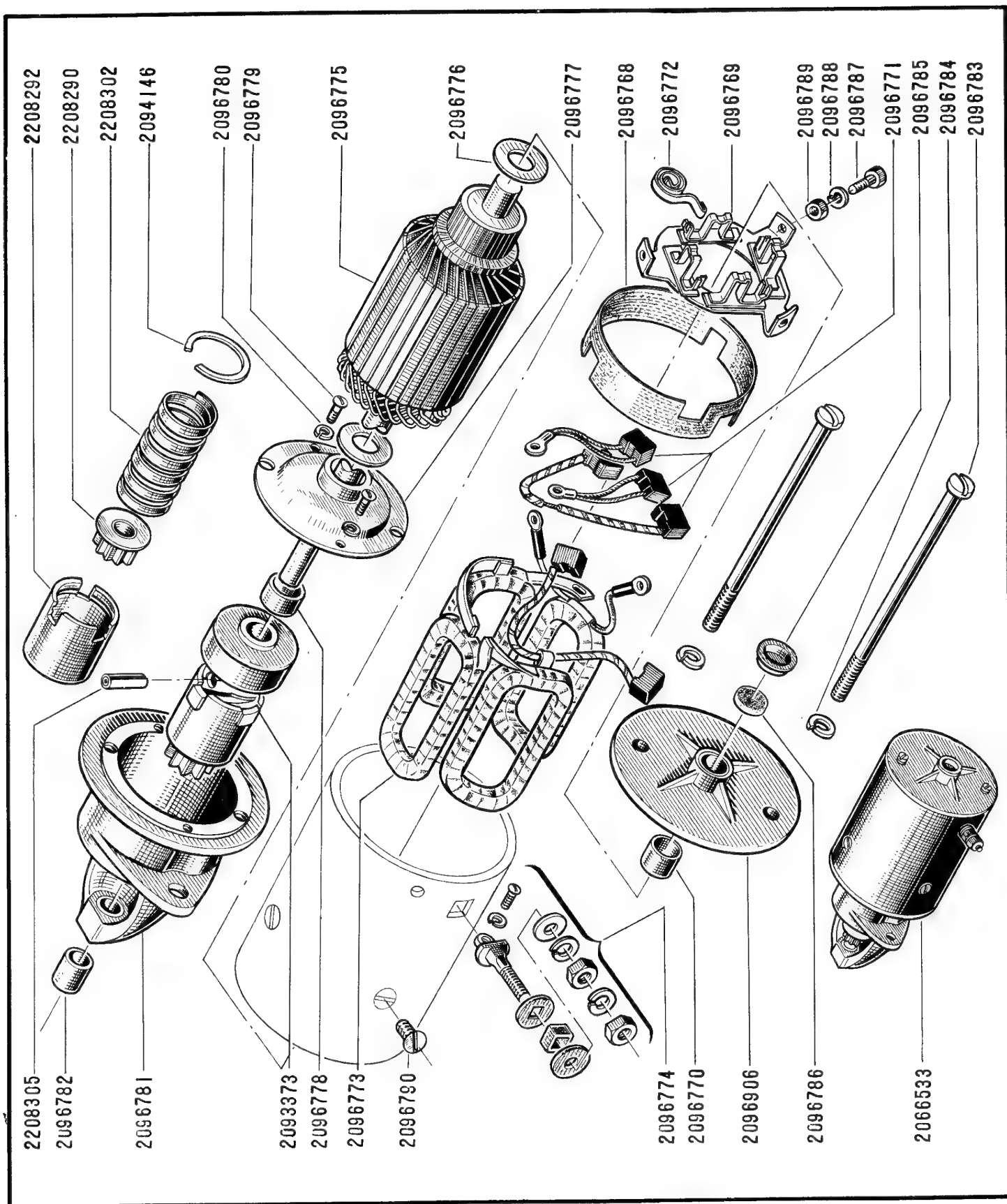
Pag. 20-03



ALTERNADOR INDIEL CON ESCOBILLAS RADIALES

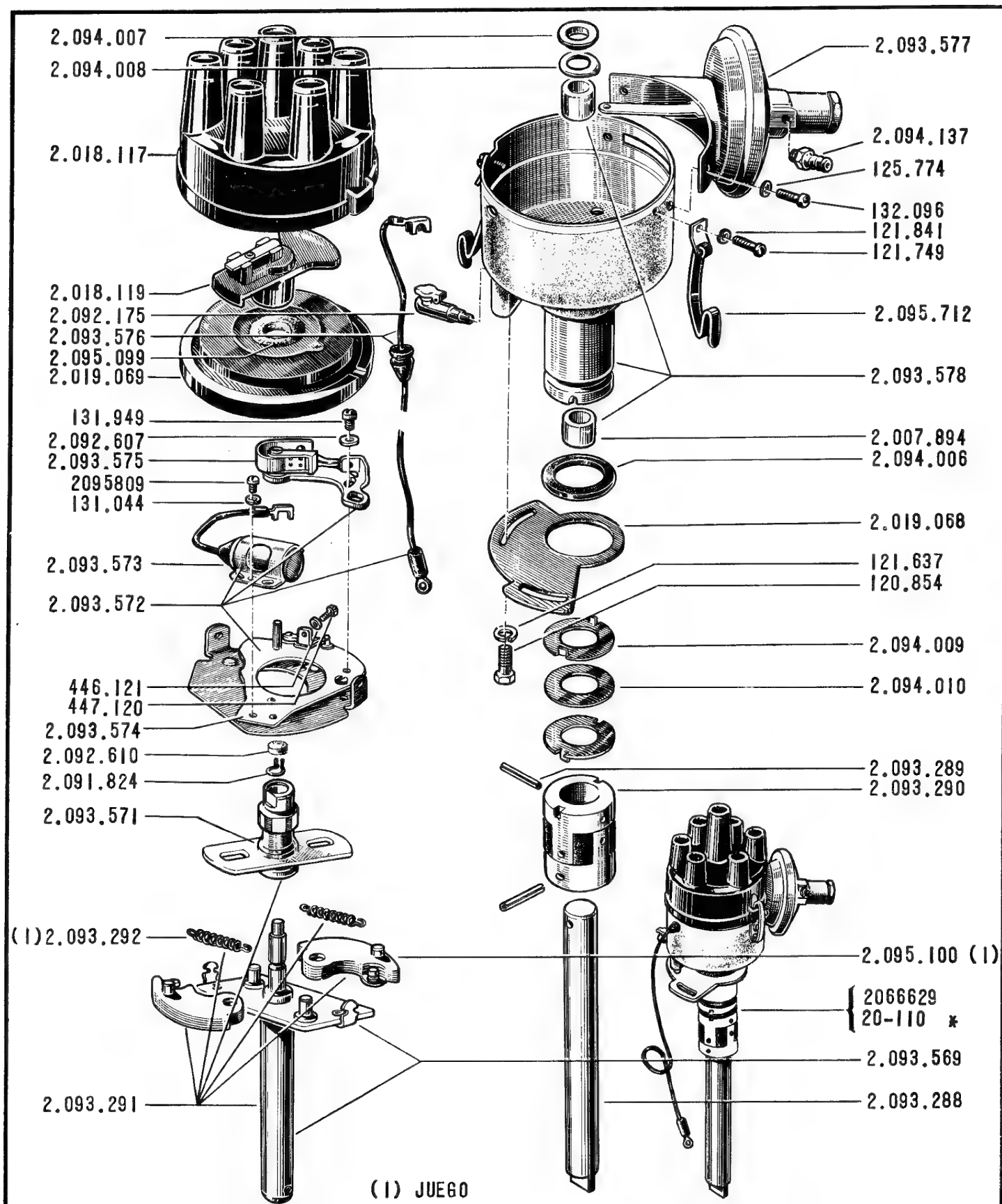


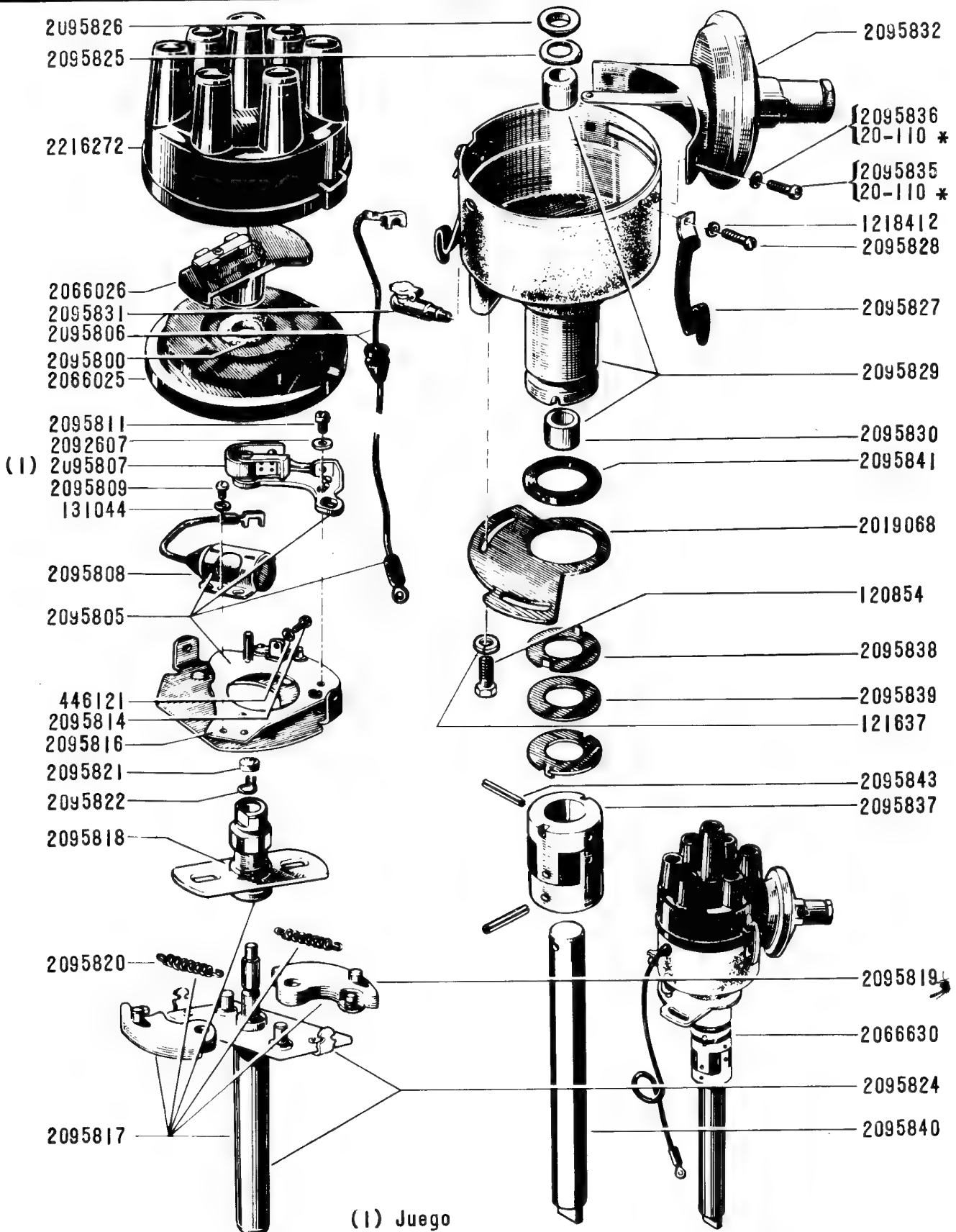


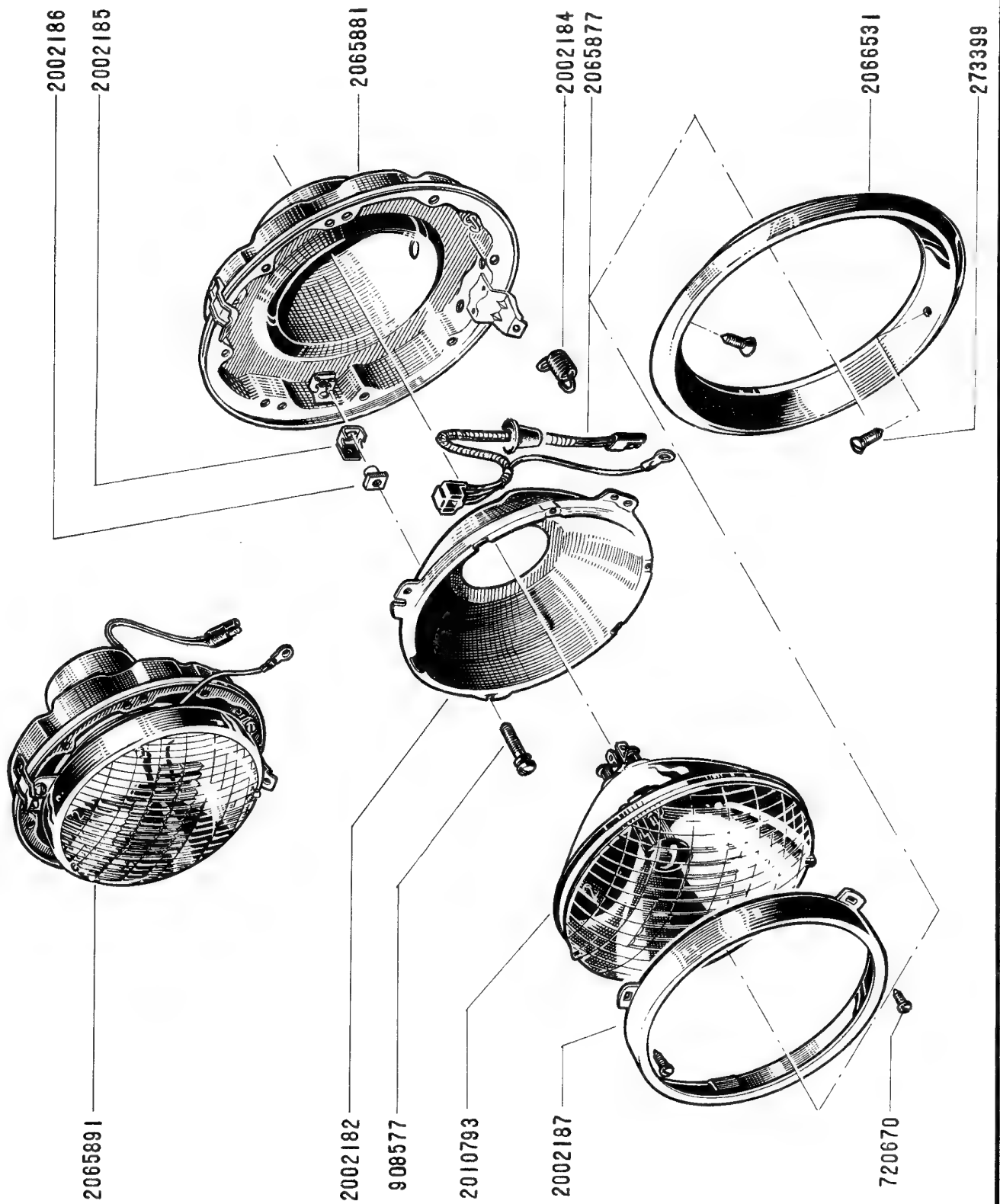


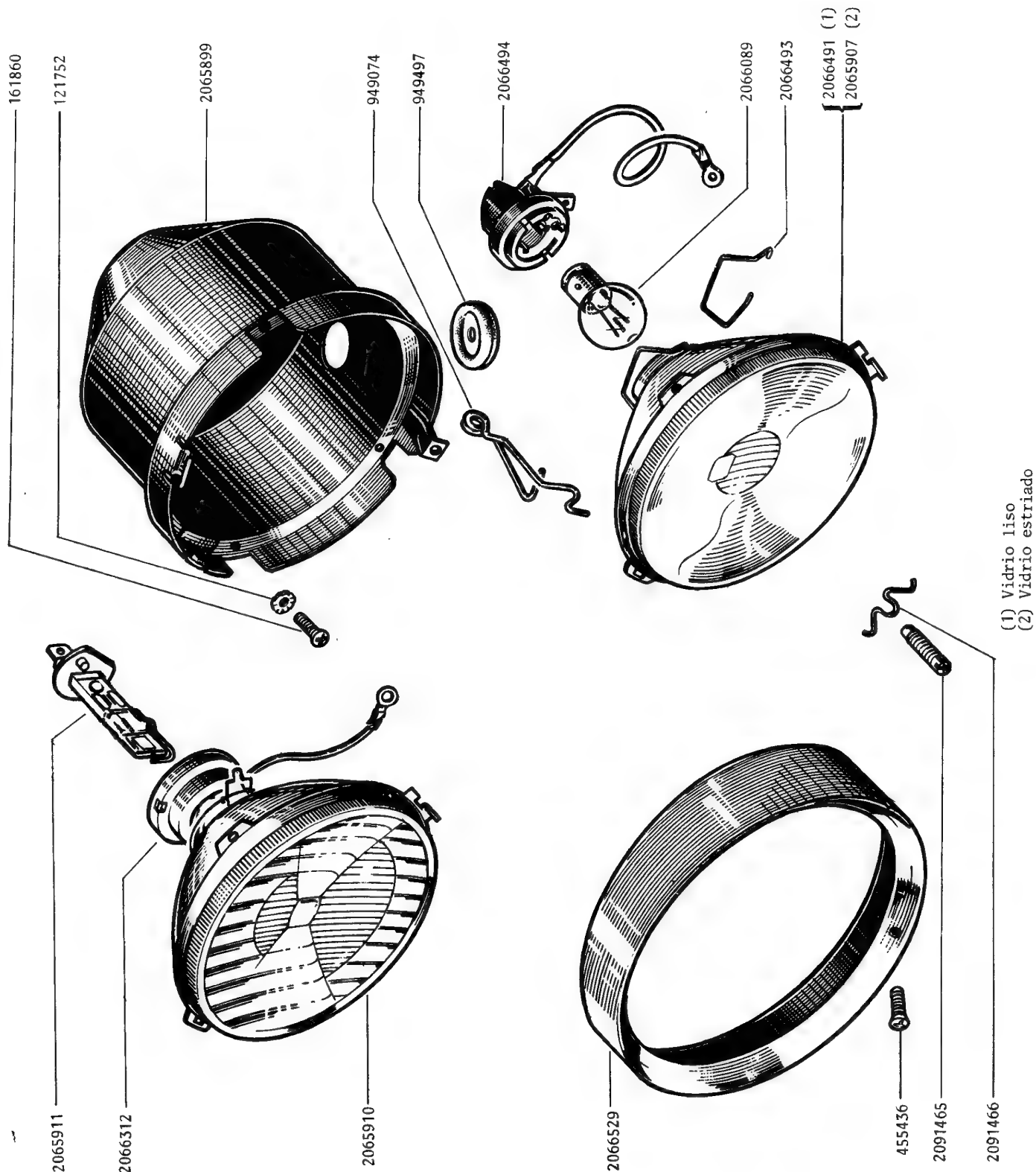
DISTRIBUIDOR "PRESTOLITE"
PF-611/612/613/622

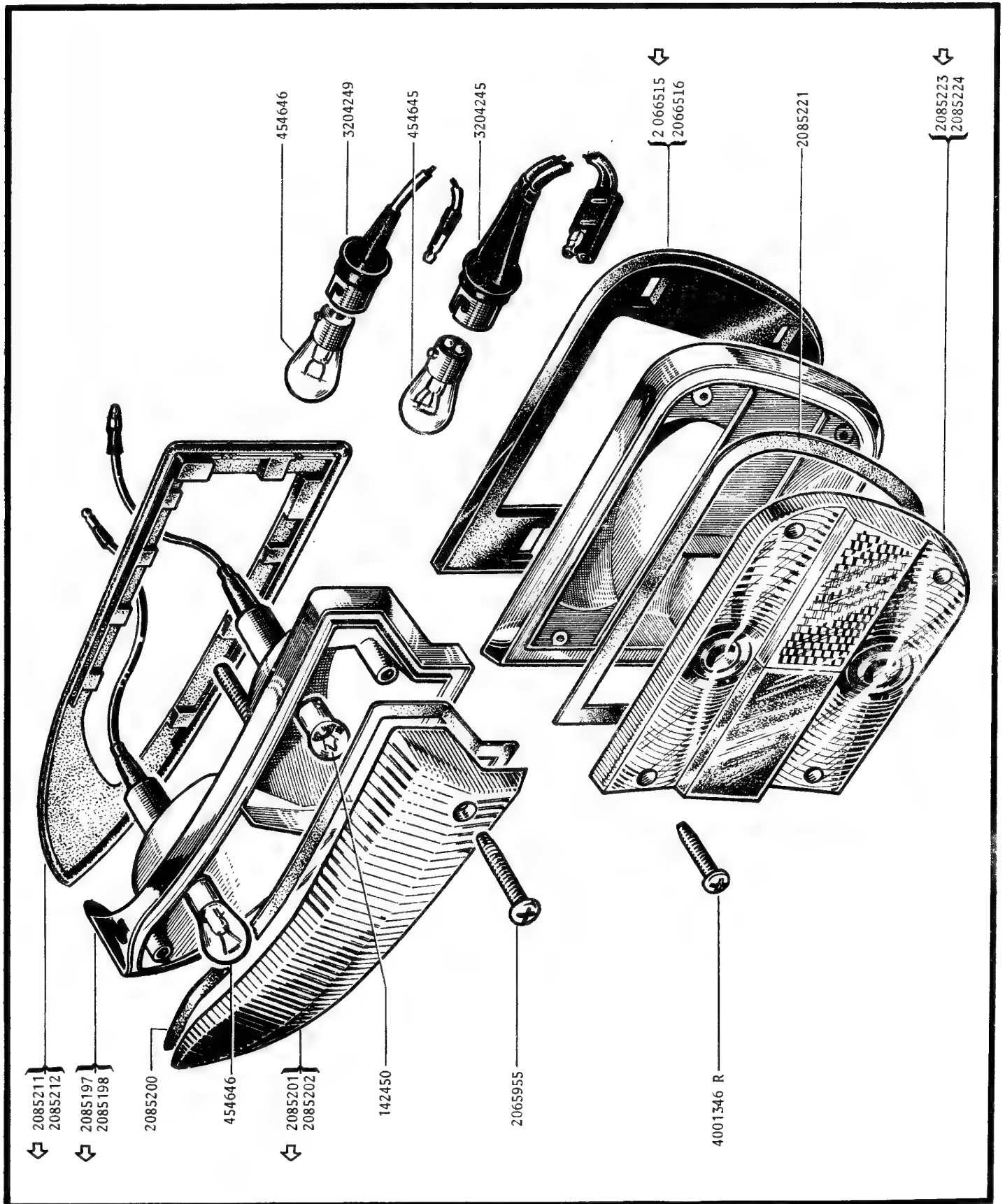
Pag. 20-07

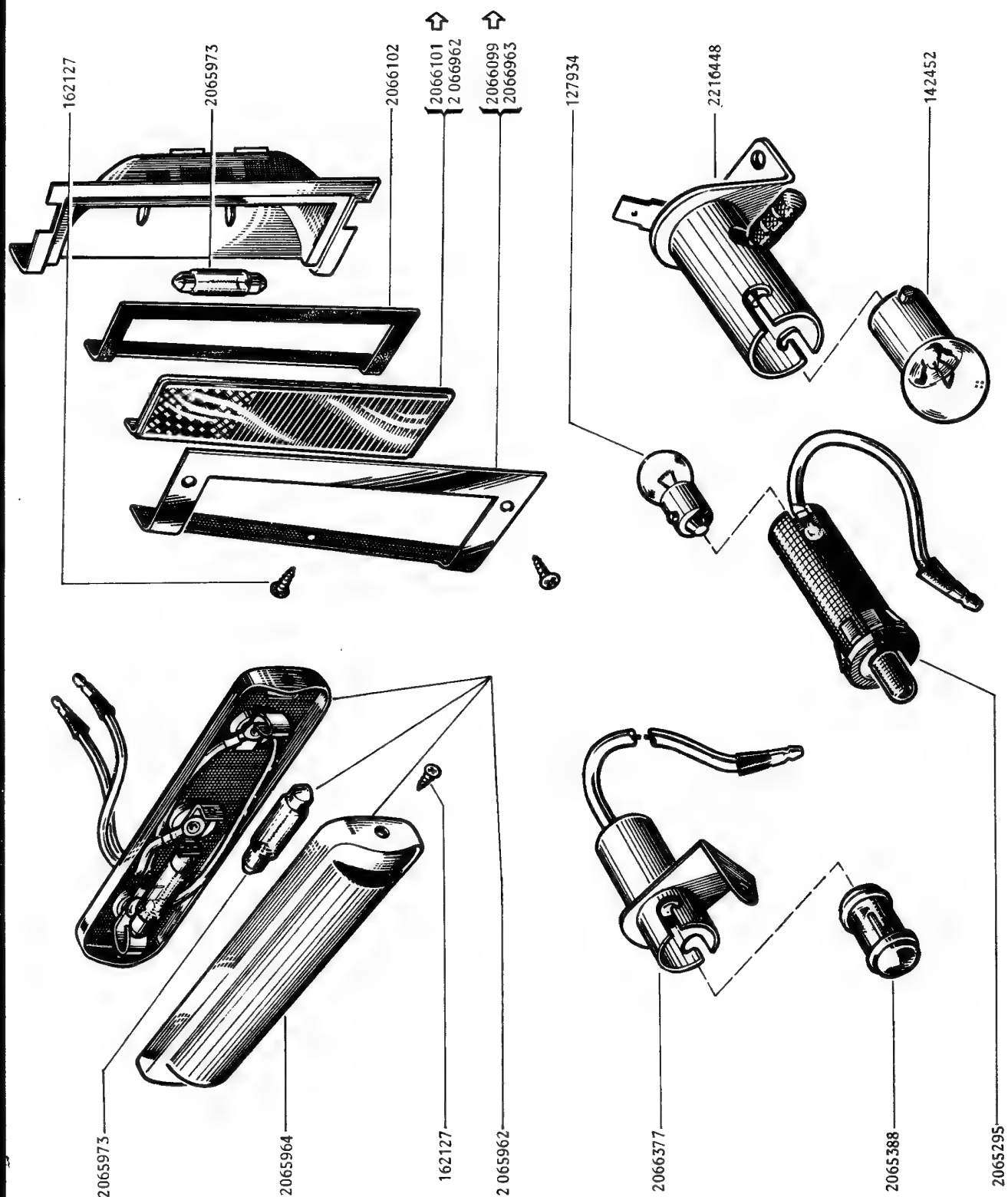


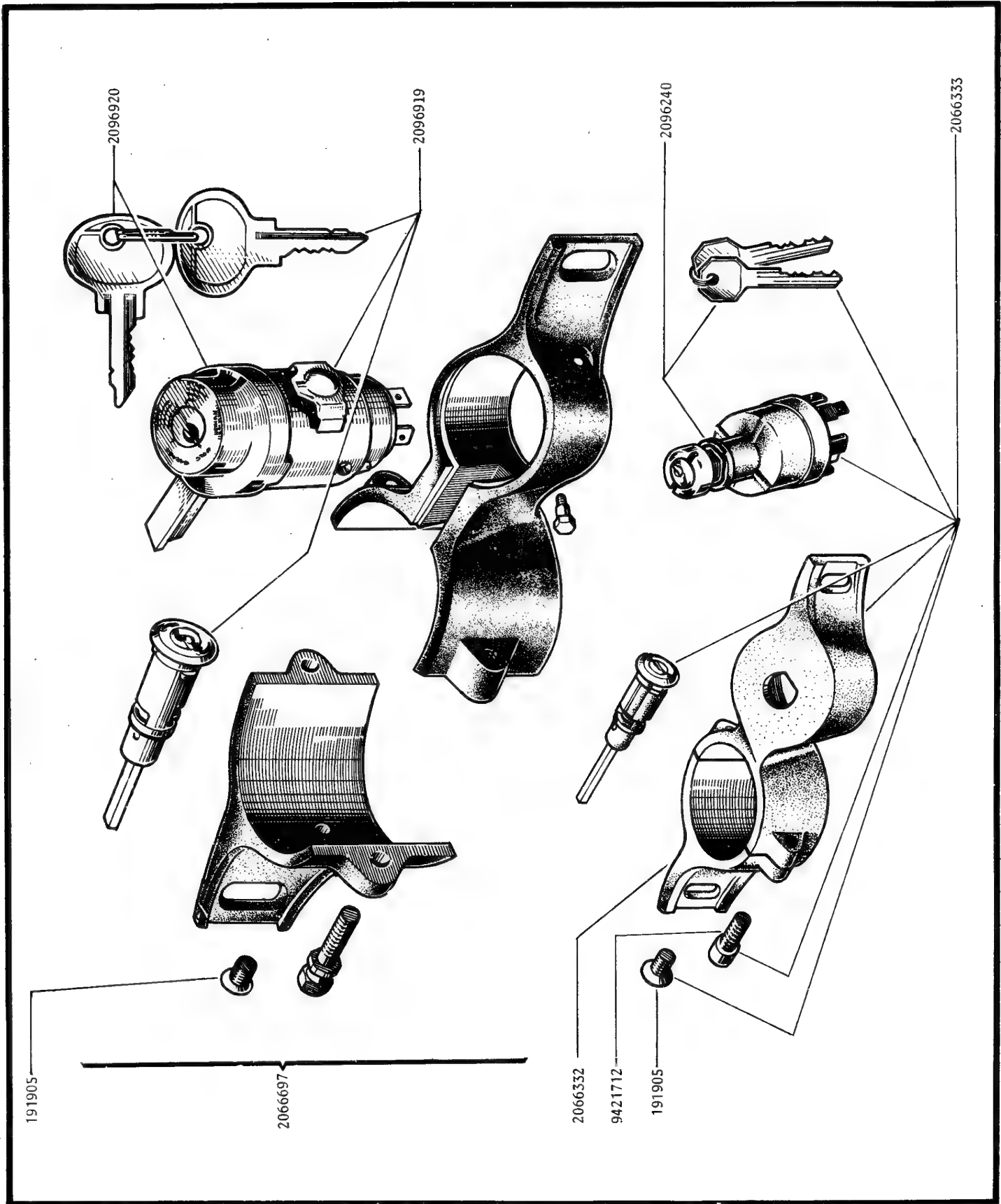










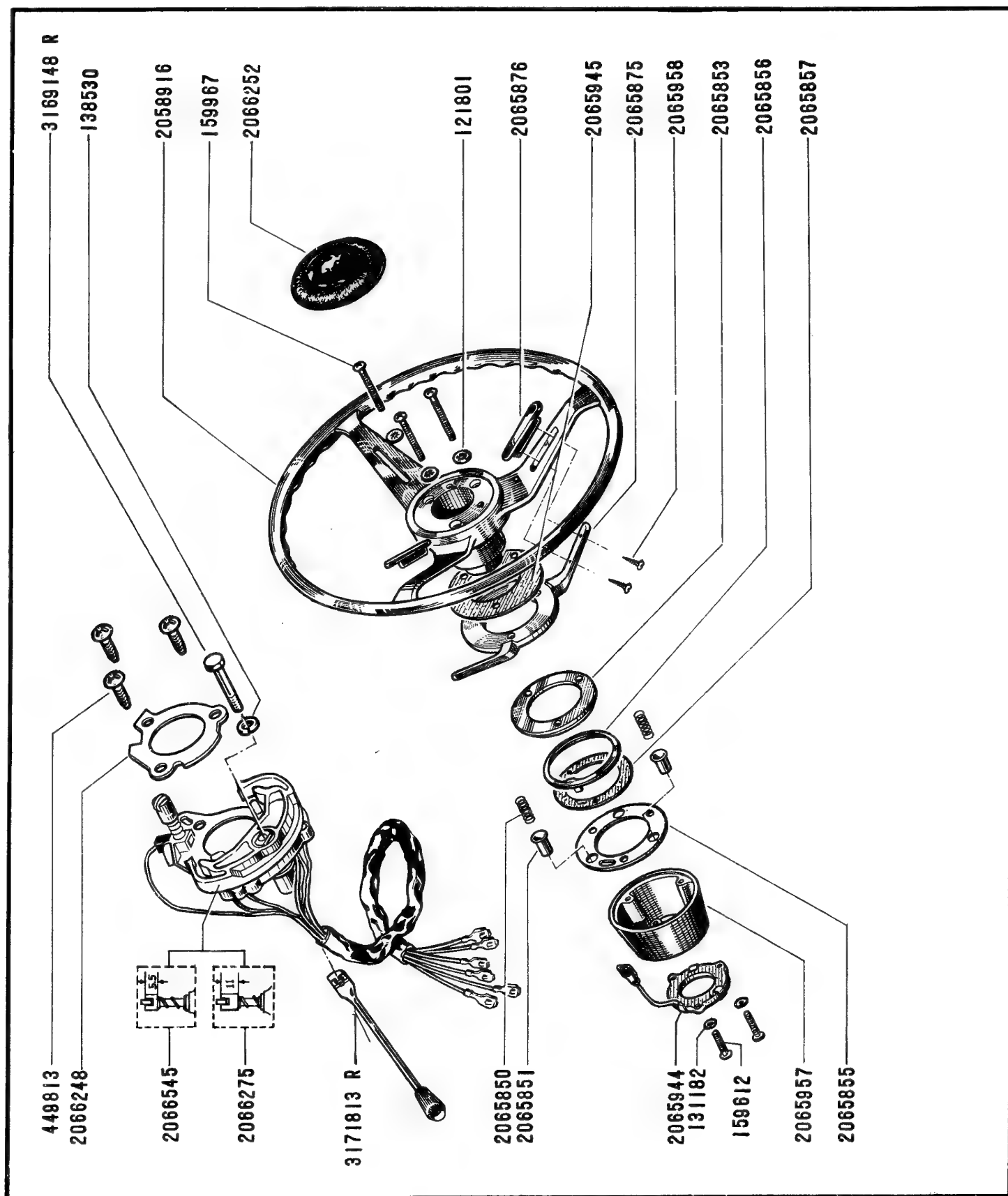


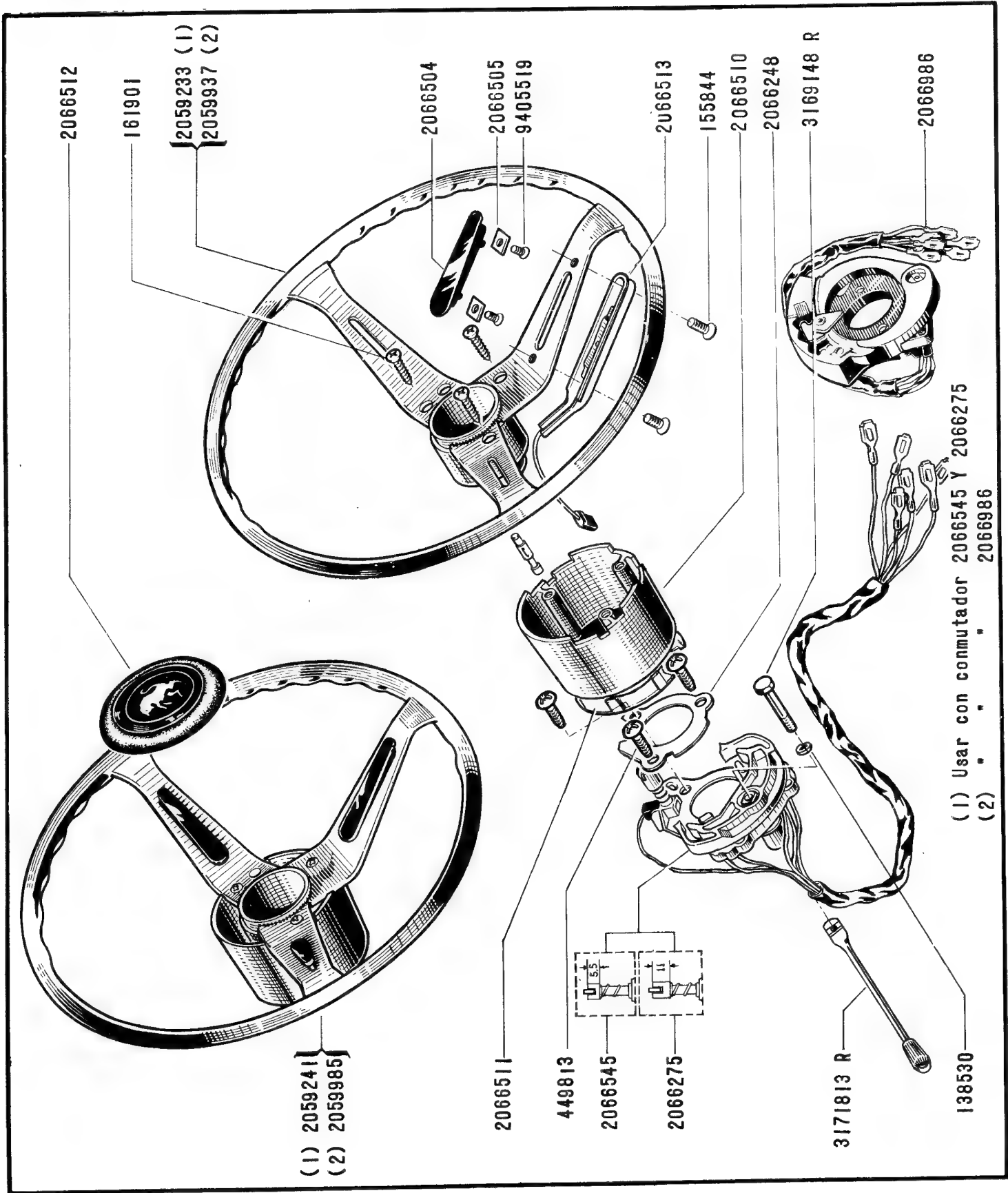
Pag.20-14 VOLANTE - ARO BOCINA Y CONMUTADOR DIRECCIONAL

PF 611-PF 612



PF-622 PF-623





DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-020 SOPORTE DE BATERIA							
SOPORTE de batería en compartimiento motor	2.066.313		1	1	1	1	-
TORNILLO de montaje	4.000.608 R		6	6	6	6	-
MARCO completo	2.065.283		1	1	1	1	-
BULON tensor	3.163.434 R		2	2	2	2	-
BULON tensor	2.065.939	2.066.455	-	-	-	-	2
ARANDELA plana 7,9	446.354		2	2	2	2	2
TUERCA 7,9-24	120.368		2	2	2	2	2
CONTRATUERCA 7,9-24	124.920		2	2	2	2	2
ARANDELA protectora bornes batería	7.058.530		2	2	2	2	2
TAPA completa	2.066.103		-	-	-	-	1
JUNTA	2.065.929		-	-	-	-	1
GOMA	2.066.538		-	-	-	-	1
RESORTE	2.065.932		-	-	-	-	1
CHAVETA - clip sujeción 3,1-28,5	137.190		-	-	-	-	4
FUBO de drenaje	2.075.677		-	-	-	-	1
OJALILLO pasacable	2.065.933	2.066.487	-	-	-	-	1
20-030 ALTERNADOR							
ALTERNADOR PRESTOLITE (1)	2.065.406		1	1	1	1	1
TAPA delantera	2.092.551		1	1	1	1	1
COJINETE a bolillas	2.092.552		1	1	1	1	1
PLACA retén	2.092.562		1	1	1	1	1
TORNILLO 4,8-32-11,1	436.749		3	3	3	3	3
ARANDELA de seguridad 4,8	120.217		3	3	3	3	3
ESTATOR completo	2.092.566		1	1	1	1	1
ROTOR	2.092.567		1	1	1	1	1
COJINETE trasero	2.092.571		1	1	1	1	1
ANILLO retén	2.092.569		1	1	1	1	1
ESPACIADOR a cojinete delantero	2.092.568		1	1	1	1	1
TAPA trasera - completa	2.092.570		1	1	1	1	1
BUJE espaciador	2.092.577		1	1	1	1	1
TAPA cojinete	2.092.574		1	1	1	1	1
JUNTA	2.092.553		1	1	1	1	1
TORNILLO 4,8-32-11,1	436.749		3	3	3	3	3
ARANDELA de seg. 4,8	120.217		3	3	3	3	3
ESCOBILLAS - juego	2.092.572		1	1	1	1	1
RESORTE	2.092.573		2	2	2	2	2
DIODOS - juego	2.092.563		1	1	1	1	1
DIODO negativo } opc.	2.092.575		3	3	3	3	3
DIODO negativo }	2.094.550		s/r	s/r	s/r	s/r	s/r
DIODO positivo } opc.	2.092.576		3	3	3	3	3
DIODO positivo }	2.094.549		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TERMINAL de conexión - juego	2.092.583		1	1	1	1	1
PLACA soporte	2.092.578		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación - juego	2.092.579		1	1	1	1	1
TERMINAL aislador conexión campos	2.092.584		1	1	1	1	1
TORNILLO conexión masa 4,8-24-12,7	120.221		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 5,2	446.552		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 4,8	120.217		1	1	1	1	1
TORNILLO unión tapas	2.092.585		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 4,8	120.217		4	4	4	4	4
(1) opcional con alternador INDIEL							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-030 ALTERNADOR (CONT.)							
VENTILADOR	2.092.587		1	1	1	1	1
ESPACIADOR	2.092.588		1	1	1	1	1
POLEA	2.092.589		1	1	1	1	1
CHAVETA media luna	2.092.590		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	131.139	14,2	1	1	1	1	1
TUERCA	2.092.592		1	1	1	1	1
ALTERNADOR INDIEL (1) (2)	2.065.706		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TAPA delantera (con cojinete)	2.094.513		1	1	1	1	1
COJINETE a bolillas	2.093.148		1	1	1	1	1
PLACA retén	2.094.514		1	1	1	1	1
TORNILLO	2.093.164		3	3	3	3	3
ARANDELA de seguridad	2.093.165		3	3	3	3	3
CAPSULA retén	2.093.150		1	1	1	1	1
ESTATOR completo	2.093.155		1	1	1	1	1
ROTOR completo	2.093.154		1	1	1	1	1
TAPA extremo conexión con cojinete	2.094.517		1	1	1	1	1
RODAMIENTO de agujas	2.093.163		1	1	1	1	1
TAPA porta-escobillas	2.093.166		1	1	1	1	1
TORNILLO	2.093.167		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad	2.093.168		2	2	2	2	2
ARANDELA plana	2.093.169		2	2	2	2	2
JUEGO de escobillas con resorte	2.093.170		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación - escobilla negativa	2.093.167		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	2.093.168		1	1	1	1	1
PLACA con rectificadores negativos	2.093.156		1	1	1	1	1
DIODO negativo } opc.	2.093.157		3	3	3	3	3
DIODO negativo } opc.	2.094.550		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
PLACA con rectificadores positivos	2.093.158		1	1	1	1	1
DIODO positivo } opc.	2.093.159		3	3	3	3	3
DIODO positivo } opc.	2.094.549		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO fijación placas	2.093.160		2	2	2	2	2
BORNE positivo completo	2.093.161		1	1	1	1	1
TORNILLO conexión masa	2.093.164		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	2.093.165		1	1	1	1	1
TORNILLO unión tapas	2.093.152		3	3	3	3	3
ARANDELA plana	2.093.153		3	3	3	3	3
VENTILADOR	2.093.141		1	1	1	1	1
ESPACIADOR	2.093.146		1	1	1	1	1
POLEA	2.093.142		1	1	1	1	1
CHAVETA media luna	2.093.143		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	2.093.145		1	1	1	1	1
TUERCA	2.093.144		1	1	1	1	1
(1) opcional con alternadores 2065406 (PRESTOLITE) y 2066664 (INDIEL)							
(2) con escobillas en posición axial							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-030 ALTERNADOR (CONT.)							
ALTERNADOR INDIEL (1)(2)	P-721		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TAPA delantera con cojinete	2.097.818		1	1	1	1	1
COJINETE blindado	2.097.820		1	1	1	1	1
PLACA fijación	2.094.514		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación	2.097.821		3	3	3	3	3
ARANDELA seguridad	2.093.165		3	3	3	3	3
ESTATOR completo	2.097.827		1	1	1	1	1
ROTOR completo (con cojinete trasero)	2.097.823		1	1	1	1	1
COJINETE blindado	2.093.148		1	1	1	1	1
SEPARADOR - aislante conexión	2.097.824		1	1	1	1	1
COLECTOR	2.097.826		1	1	1	1	1
BUJE aislante	2.097.825		1	1	1	1	1
TAPA trasera sin complementos	2.097.832		1	1	1	1	1
BUJE de montaje	2.097.833		1	1	1	1	1
JUEGO de escobillas con caja	2.097.837		1	1	1	1	1
JUEGO de escobillas	2.097.836		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación caja	2.097.834		2	2	2	2	2
TAPA caja escobillas	2.097.835		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación	2.097.834		2	2	2	2	2
ANILLO de goma "O"	2.097.838		1	1	1	1	1
PLACA porta-rectificadores positivos	2.097.828		1	1	1	1	1
DIODO rectificador positivo (color rojo)	2.097.829		3	3	3	3	3
PLACA portarectificadores negativos	2.097.830		1	1	1	1	1
DIODO rectificador negativo (color negro)	2.097.831		3	3	3	3	3
TORNILLO terminal compl. - conexión placa	2.097.840		1	1	1	1	1
TORNILLO terminal compl. - conexión estator	2.097.842		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	2.093.165		1	1	1	1	1
BULON fijación tapa	2.093.152		3	3	3	3	3
ARANDELA	2.093.153		3	3	3	3	3
VENTILADOR	2.097.816		1	1	1	1	1
ESPACIADOR	2.097.817		1	1	1	1	1
POLEA	2.097.815		1	1	1	1	1
ESPACIADOR	2.097.822		1	1	1	1	1
CHAVETA media luna	2.003.682		1	1	1	1	1
ARANDELA seguridad fijación	2.003.683		1	1	1	1	1
TUERCA fijación	2.003.684		1	1	1	1	1
SOPORTE	2.019.212		1	1	1	1	1
TENSOR	2.019.215		1	1	1	1	1
BULON a block 9,5-16-25,4	180.122		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 10,3	120.394		2	2	2	2	2
BULON a alternador 9,5-24-114,3	189.334		1	1	1	1	1
BUJE entredos	2.019.217		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 9,5	446.548		2	2	2	2	2
(1) opcional con alternador 2065406 (PRESTOLITE) y 2065706 (INDIEL)							
(2) con escobillas en posición radial							

DESCRIPCION			No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
			1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-030 ALTERNADOR (CONT.)									
ARANDELA plana	11,1	446.212			1	1	1	1	1
TUERCA	9,5-24	120.369			1	1	1	1	1
TUERCA de seguridad	9,5-16	120.377			1	1	1	1	1
CORREDERA de ajuste		2.016.953			1	1	1	1	1
BULON especial a block	7,9-18-25,4	2.019.219			1	1	1	1	1
ARANDELA plana	8,7	120.393			1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	7,9	120.214			1	1	1	1	1
TUERCA	7,9-24	120.368			1	1	1	1	1
BULON a alternador	7,9-18-25,4	9.900.022			1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	7,9	120.214			1	1	1	1	1
ARANDELA plana	8,7	120.393			1	1	1	1	1
CORREA } opc.		930.045			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CORREA }		733.685							
20-035 REGULADOR DE CARGA									
REGULADOR (para alternador PRESTOLITE)		2.065.409			1	1	1	1	1
REGULADOR (para alternador INDIEL)	(3)	2.065.452			1	1	1	1	1
REGULADOR (para alternador INDIEL)	(4)	2.066.663			1	1	1	1	1
TORNILLO fijación	6,1-10-15,8	144.817			3	3	3	3	3
20-100 MOTOR DE ARRANQUE									
MOTOR de arranque completo (INDIEL)	(5)	2.065.501	2.066.666		1	1	1	1	1
SUNCHO protector		2.093.374			1	1	1	1	1
TAPA porta-escobillas completa		2.026.615			1	1	1	1	1
BUJE		2.006.084			1	1	1	1	1
ESCOBILLA de masa		2.006.086			2	2	2	2	2
ESCOBILLA de campos		2.006.087			2	2	2	2	2
TORNILLO fijación		2.095.054			2	2	2	2	2
RESORTE		2.093.539			4	4	4	4	4
CAMPOS - juego		2.093.548			1	1	1	1	1
PUENTE ecualizador		2.006.069			1	1	1	1	1
TORNILLO fijación		2.006.092			2	2	2	2	2
JUEGO terminal campos		2.093.556			1	1	1	1	1
ARMADURA completa		2.093.371			1	1	1	1	1
ARANDELA suplemento		2.006.076			1	1	1	1	1
PLACA intermedia - con buje		2.006.074			1	1	1	1	1
BUJE		2.006.075			1	1	1	1	1
TORNILLO		2.006.078			2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad		2.006.077			2	2	2	2	2
TAPA cubre-impulsor		2.093.372			1	1	1	1	1
BUJE		2.093.538			1	1	1	1	1
(3) para alternador INDIEL con escobillas en posición axial									
(4) para alternador INDIEL con escobillas en posición radial									
(5) opcional con motor de arranque PRESTOLITE									

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-100 MOTOR DE ARRANQUE (CONT.)							
IMPULSOR completo	2.093.373		1	1	1	1	1
AMORTIGUADOR y embrague, completo	2.095.792		1	1	1	1	1
TUERCA de mando	2.094.145		1	1	1	1	1
PIÑON con buje	2.208.290		1	1	1	1	1
RESORTE	2.208.302		1	1	1	1	1
CAPUCHON	2.208.292		1	1	1	1	1
ANILLO retén	2.094.146		1	1	1	1	1
PASADOR elástico	2.208.305		1	1	1	1	1
TORNILLO pasante	2.006.088		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 4,8	120.217		2	2	2	2	2
MOTOR de arranque, completo PRESTOLITE (1)	2.066.533		1	1	1	1	1
TAPA lado escobillas	2.096.906		1	1	1	1	1
TAPA guardapolvo	2.096.785		1	1	1	1	1
FIELTRO	2.096.786		1	1	1	1	1
BUJE	2.096.770		1	1	1	1	1
PLACA porta-escobillas	2.096.769		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación	2.096.787		3	3	3	3	3
ARANDELA elástica	2.096.788		3	3	3	3	3
TUERCA	2.096.789		3	3	3	3	3
SUNCHO aislante	2.096.768		1	1	1	1	1
RESORTE escobillas	2.096.772		4	4	4	4	4
JUEGO de escobillas	2.096.771		1	1	1	1	1
CAMPOS, juego	2.096.773		1	1	1	1	1
JUEGO terminal campos	2.096.774		1	1	1	1	1
ARMADURA completa	2.096.775		1	1	1	1	1
ARANDELA espaciadora	2.096.776		2	2	2	2	2
PLACA intermedia, con buje	2.096.777		1	1	1	1	1
BUJE	2.096.778		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación	2.096.779		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad	2.096.780		2	2	2	2	2
TAPA cobre-impulsor - con buje	2.096.781		1	1	1	1	1
BUJE	2.096.782		1	1	1	1	1
IMPULSOR de arranque - completo	2.093.373		1	1	1	1	1
AMORTIGUADOR y embrague - completo	2.095.792		1	1	1	1	1
TUERCA de mando	2.094.145		1	1	1	1	1
PIÑON con buje	2.208.290		1	1	1	1	1
RESORTE	2.208.302		1	1	1	1	1
CAPUCHON	2.208.292		1	1	1	1	1
ANILLO retén	2.094.146		1	1	1	1	1
PASADOR elástico	2.208.305		1	1	1	1	1
TORNILLO pasante	2.096.783		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad	2.096.784		2	2	2	2	2
TORNILLO de sujeción pieza polar	2.096.790		4	4	4	4	4

(1) opcional con motor de arranque INDIEL

DESCRIPCION		No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO					
		1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623	
20-110 DISTRIBUIDOR (CONT.)									
ACOPLAMIENTO flexible	(2)	2.095.837		1	1	1	1	-	
PASADOR elástico	(1)	2.093.289		2	2	2	2	2	
PASADOR elástico	(2)	2.095.843		2	2	2	2	-	
ARANDELA especial con pestaña doble	(1)	2.094.009		2	2	2	2	2	
ARANDELA especial con pestaña doble	(2)	2.095.838		2	2	2	2	-	
ARANDELA suplementaria	(1)	2.094.010		1	1	1	1	1	
ARANDELA suplementaria	(2)	2.095.839		1	1	1	1	-	
EJE porta-contrapesos con leva, compl.	(1)	2.093.291		1	1	1	1	-	
EJE porta-contrapesos con leva, compl.	(1)	2.096.672		-	-	-	-	1	
EJE porta-contrapesos con leva, compl.	(2)	2.095.817		1	1	1	1	-	
EJE con plaquetas	(1)	2.093.569		1	1	1	1	1	
EJE con plaquetas	(2)	2.095.824		1	1	1	1	-	
JUEGO de contrapesos	(1)	2.095.100		1	1	1	1	1	
CONTRAPEO completo	(2)	2.095.819		2	2	2	2	-	
JUEGO resortes avance centrífugo	(1)	2.093.292		1	1	1	1	-	
JUEGO resortes avance centrífugo	(1)	2.096.637		-	-	-	-	1	
RESORTE avance centrífugo	(2)	2.095.820		2	2	2	2	-	
ARANDELA espaciadora (embutida)	(1)	2.094.007		1	1	1	1	1	
ARANDELA espaciadora (embutida)	(2)	2.095.826		1	1	1	1	-	
ARANDELA espaciadora (con pestaña traba)	(1)	2.094.008		1	1	1	1	1	
ARANDELA espaciadora (con pestaña traba)	(2)	2.095.825		1	1	1	1	-	
ARANDELA espaciadora a leva	(2)	2.095.823		1	1	1	1	-	
LEVA	(1)	2.093.571		1	1	1	1	-	
LEVA	(1)	2.096.636		-	-	-	-	1	
LEVA	(2)	2.095.818		1	1	1	1	-	
FIELTRO lubricación	(1)	2.092.610		1	1	1	1	1	
FIELTRO lubricación	(2)	2.095.821		1	1	1	1	-	
RETEN fieltro	(1)	2.091.824		1	1	1	1	1	
RETEN fieltro	(2)	2.095.822		1	1	1	1	-	
PLAQUETA portaplatinos completa	(1)	2.093.572	2.098.096	1	1	1	1	-	
PLAQUETA portaplatinos completa	(1)	2.096.673		-	-	-	-	1	
PLAQUETA portaplatinos completa	(2)	2.095.805		1	1	1	1	-	
PLAQUETA	(1)	2.093.574	2.098.097	1	1	1	1	-	
PLAQUETA	(1)	2.096.674		-	-	-	-	1	
PLAQUETA	(2)	2.095.816		1	1	1	1	-	
CONDENSADOR (con abrazadera)	(1)	2.093.573		1	1	1	1	1	
CONDENSADOR (con abrazadera)	(2)	2.095.808		1	1	1	1	-	
TORNILLO fijación	3,5-32-4,7	2.095.809		1	1	1	1	1	
ARANDELA de seguridad	3,5	2.095.810	131.044	1	1	1	1	1	
JUEGO de platinos	(1)	2.093.575		1	1	1	1	1	
JUEGO de platinos	(2)	2.095.807		1	1	1	1	-	
TORNILLO fijación	4,2-32-4,7	131.949		1	1	1	1	1	
TORNILLO fijación	3,9-32-4,7	2.095.811		1	1	1	1	-	
ARANDELA plana	4,2	2.092.607		1	1	1	1	1	
ARANDELA de seguridad	4,2	2.095.812		1	1	1	1	-	
CABLE primario	(1)	2.093.576		1	1	1	1	-	
CABLE primario	(1)	2.096.675		-	-	-	-	1	
CABLE primario	(2)	2.095.806		1	1	1	1	-	



DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-200 FAROS DELANTEROS PRINCIPALES							
FARO completo (sin bisel)	2.065.891		2	2	2	2	2
CUBIERTA	2.065.881		2	2	2	2	2
RESORTE	2.002.184		2	2	2	2	2
TUERCA de nylon	2.002.186		4	4	4	4	4
SOPORTE	2.002.185		4	4	4	4	4
SOPORTE ajustable	2.002.182		2	2	2	2	2
UNIDAD sellada	2.010.793		2	2	2	2	2
ARO retén	2.002.187		2	2	2	2	2
TORNILLO de montaje	720.670		2	2	2	2	2
TORNILLO de ajuste a soporte	908.577		4	4	4	4	4
BISEL	2.066.531		2	2	2	2	2
TORNILLO de fijación 4,2-15-12,7	273.399		4	4	4	4	4
TUERCA rápida	3.458.271 R		4	4	4	4	4
TORNILLO montaje a carrocería 4,8-16-9,5	163.210		8	8	8	8	8
ARANDELA de seguridad 4,8	138.479		8	8	8	8	8
MAZO de cables	2.065.877		2	2	2	2	2
20-205 FAROS DELANTEROS AUXILIARES							
FARO auxiliar (vidrio estriado)	2.065.908		-	2	-	-	-
FARO auxiliar (vidrio liso)	2.066.490		-	2	-	-	-
FARO auxiliar (para lámpara cuarzo-iodo)	2.065.909		-	-	2	2	2
CARCASA	2.065.899		-	2	2	2	2
OJALILLO	2.091.461	949.497	-	2	2	2	2
TORNILLO a carrocería 4,2-15-12,7	161.860		-	6	6	6	6
ARANDELA de seguridad 4,2	121.752		-	6	6	6	6
BLOCK óptico (vidrio estriado)	2.065.907		-	2	-	-	-
BLOCK óptico (vidrio liso)	2.066.491		-	2	-	-	-
BLOCK óptico (para lámpara cuarzo-iodo)	2.065.910		-	-	2	2	2
LAMPARA	2.066.089		-	2	-	-	-
LÁMPARA (cuarzo-iodo)	2.065.911		-	-	2	2	2
ZOCALO portalámpara	2.066.494		-	2	-	-	-
RESORTE retén	2.066.493		-	2	-	-	-
ZOCALO portalámpara (para lámpara cuarzo-iodo)	2.066.312		-	-	2	2	2
TORNILLO regulación - block óptico a carcasa	2.091.465		-	4	4	4	4
RESORTE retén	2.091.466		-	4	4	4	4
RESORTE sostén - block óptico a carcasa	949.074		-	2	2	2	2
BISEL	2.066.529		-	2	2	2	2
TORNILLO	455.436		-	2	2	2	2

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-210 FARITOS DELANTEROS							
FARITO izquierdo completo	2.085.187		1	1	1	1	1
FARITO derecho completo	2.085.188		1	1	1	1	1
CUERPO izquierdo	2.085.197		1	1	1	1	1
CUERPO derecho	2.085.198		1	1	1	1	1
JUNTA derecha e izquierda a lente	2.085.200		2	2	2	2	2
JUNTA izquierda - a carrocería	2.085.211		1	1	1	1	1
JUNTA derecha - a carrocería	2.085.212		1	1	1	1	1
LENTE izquierda	2.085.201		1	1	1	1	1
LENTE derecha	2.085.202		1	1	1	1	1
TORNILLO	2.065.955		4	4	4	4	4
LAMPARA - luz virajes (1073) 32 W	454.646		2	2	2	2	2
LAMPARA - luz posición (67) 3 W	142.450		2	2	2	2	2
SOPORTE izquierdo	2.085.207		1	1	1	1	1
SOPORTE derecho	2.085.208		1	1	1	1	1
TUERCA 6,3-20	120.375		2	2	2	2	2
ARANDELA dentada 6,3	121.753		2	2	2	2	2
TORNILLO montaje a carrocería 4,2-15-16	161.869		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 4,2	121.752		4	4	4	4	4
20-220 FARITOS TRASEROS							
FARITO izquierdo completo	2.065.949		1	1	1	1	1
FARITO derecho completo	2.065.950		1	1	1	1	1
JUNTA izquierda a carrocería	2.085.227	2.066.515	1	1	1	1	1
JUNTA derecha a carrocería	2.085.228	2.066.516	1	1	1	1	1
JUNTA izquierda y derecha - a lente	2.085.221		2	2	2	2	2
LENTE izquierda	2.085.223		1	1	1	1	1
LENTE derecha	2.085.224		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación	4.001.346 R		8	8	8	8	8
LAMPARA - luz M.A. y virajes (1073) 32 W	454.646		4	4	4	4	4
LAMPARA - luz stop y reglamentaria (1034) 32-4 W	454.645		2	2	2	2	2
PORTALAMPARA - luz M.A. y virajes	3.204.249 R		2	2	2	2	2
PORTALAMPARA - luz stop y reglamentaria	3.204.245 R		2	2	2	2	2
TUERCA montaje - a carrocería 4,8-32	120.614		8	8	8	8	8
ARANDELA dentada 4,8	138.479		8	8	8	8	8
20-230 LUZ DE PATENTE							
FARITO completo	2.065.918		1	1	1	1	1
PLACA cubierta	2.065.917		1	1	1	1	1
TORNILLO a cuerpo 4,2-32-12,7	4.001.558 R		1	1	1	1	1
LAMPARA tubular 4 W	9.900.034		2	2	2	2	2
OJALILLO - cable a cuerpo	2.065.916		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación a paragolpes	4.000.149		2	2	2	2	2
TUERCA rápida 4,8-12	2.056.347	8.537.365	2	2	2	2	2

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-240 LUZ INTERIOR							
FARO completo	2.065.962		2	2	2	2	2
LENTE	2.065.964		2	2	2	2	2
TORNILLO 2,8- 24 -9,5	162.127		4	4	4	4	4
LAMPARA 3 W	2.065.973		4	4	4	4	4
TORNILLO fijación 4,2-15-15,8	161.869	457.002	4	4	4	4	4
20-260 LUZ DE MAPA							
PORTALAMPARA con soporte completo	3.450.892 R		2	2	2	2	2
LAMPARA(1004) 15 W	455.136		2	2	2	2	2
TORNILLO a panel 4,8-11-15,8	9.414.051		2	2	2	2	2
20-300 LUZ DE GUANTERA							
PORTALAMPARA e interruptor	2.065.295		1	1	1	1	1
LAMPARA (57) 2 W	127.934		1	1	1	1	1
20-305 LUZ SEGURIDAD PUERTAS							
FARITO gaveta izquierda - completo	2.065.965		-	-	-	1	1
FARITO gaveta derecha - completo	2.065.966		-	-	-	1	1
LAMPARA 3 W	2.065.973		-	-	-	2	2
LENTE izquierda	2.066.101		-	-	-	1	1
LENTE derecha	2.066.962		-	-	-	1	1
JUNTA izquierda y derecha	2.066.102		-	-	-	2	2
MARCO izquierdo	2.066.099		-	-	-	1	1
MARCO derecho	2.066.963		-	-	-	1	1
TORNILLO fijación a gaveta puerta 2,8-24-9,5	162.127		-	-	-	2	2
CLIP	2.066.186		-	-	-	6	6
20-330 LUZ DE BAUL							
PORTALAMPARAS e interruptor	2.066.377		-	1	1	1	1
INTERRUPTOR a mercurio	2.065.388		-	1	1	1	1
TORNILLO fijación 4,2-18-9,5	457.002		-	1	1	1	1
LAMPARA (89) 6 W	142.452		-	1	1	1	1
OJALILLO pasaje cable - tapa baúl	2.066.452		-	1	1	1	1



DESCRIPCION		No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
		1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-400 INTERRUPTOR DE ENCENDIDO Y ARRANQUE (CONT.)								
JUEGO interruptor - con cil. puertas y llaves	(1)	2.066.697		-	-	1	1	1
INTERRUPTOR con cilindro puertas y llaves- s/sop.		2.096.919		-	-	1	1	1
INTERRUPTOR con llaves		2.096.920		-	-	1	1	1
ZOCALO conexión (con terminales pala)		8.549.993		-	-	1	1	1
SOPORTE								
TORNILLO localizador a columna	6,4-28-12,7	191.905		-	-	1	1	1
TORNILLO a columna de direc.	7,9-24-15,8	9.421.712		-	-	2	2	2
BULON a panel de instrumentos	7,9-24-25,4	121.661	123.499	-	-	2	2	2
TUERCA	7,9-24	120.368		-	-	2	2	2
ARANDELA de seguridad	7,9	120.214		-	-	2	2	2
ARANDELA plana	7,9	120.386		-	-	2	2	2
20-420 INTERRUPTORES LUCES DE FAROS								
REOSTATO interruptor faros principales		2.098.157		1	1	1	1	1
INTERRUPTOR de luces - sin perilla		2.066.204		1	1	1	1	1
PERILLA con eje		2.066.033		1	1	1	1	1
BISEL		2.065.009		1	1	1	1	1
TUERCA		4.000.056 R		1	1	1	1	1
INTERRUPTOR luces auxiliares con tuerca		2.066.034		-	1	1	1	1
BISEL		2.066.008		-	1	1	1	1
TUERCA		2.066.040		-	1	1	1	1
PLACA montaje interruptor		2.066.430		1	-	-	-	-
PLACA montaje interruptor		2.066.038		-	1	1	1	1
ARANDELA tornillo de masa	4,2	121.752		1	1	1	1	1
TUERCA tornillo de masa	4,2-32	120.622		1	1	1	1	1
20-425 BOTON CAMBIO DE LUCES								
BOTON de cambio		2.066.307		1	1	1	1	1
TORNILLO	} opc. 4,2-12-19,1	443.946		2	2	2	2	2
TORNILLO		4.000.071 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
20-430 INTERRUPTOR LUZ INTERIOR Y MAPA								
INTERRUPTOR con tuerca		2.066.105		1	1	1	1	1
ARANDELA		2.066.106		1	1	1	1	1
TUERCA		2.066.107		1	1	1	1	1
20-450 INTERRUPTOR LUZ DE PARADA								
INTERRUPTOR	} opc.	2.065.354		1	1	1	1	1
INTERRUPTOR		2.065.697		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
(1) tipo anti-robo								

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-455 INTERRUPTOR LUZ MARCHA ATRAS							
INTERRUPTOR (para caja ZF importada)	2.066.094		1	-	-	-	-
INTERRUPTOR (para caja ZF nacional)	2.066.517		1	1	1	1	1
ARANDELA	2.066.527		1	1	1	1	1
TUERCA	80 80 161 449		1	1	1	1	1
20-460 INTERRUPTOR LUZ DE CORTESIA							
INTERRUPTOR	717.603	2.066.996	4	4	4	2	2
20-470 LUZ DIRECCIONAL							
INTERRUPTOR completo (1) (3)	2.065.948		1	-	-	-	-
PLACA fijación	2.096.496		1	-	-	-	-
TORNILLO fijación 4,2-15-15,8	161.631		3	-	-	-	-
INTERRUPTOR completo (altura contacto bocina 30 mm) (2) (3)	2.066.275		1	1	-	1	1
INTERRUPTOR completo (altura contacto bocina 25 mm) (2) (3)	2.066.545		1	1	1	1	1
TORNILLO eje	3.169.148 R		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 4,2	138.530		1	1	1	1	1
PLACA fijación	2.066.248		1	1	1	1	1
TORNILLO 4,1-32-12,7	449.813		3	3	3	3	3
INTERRUPTOR completo (2) (4)	2.066.986		1	1	1	1	1
CONTACTO bocina	2.066.854		1	1	1	1	1
TORNILLO	421.560		2	2	2	2	2
CABLE con base y láminas de contacto	2.066.839		1	1	1	1	1
JUEGO de contactos	2.098.061		1	1	1	1	1
PALANCA con perilla (1)	2.065.947		1	-	-	-	-
PALANCA con perilla (2)	3.171.813 R		1	1	1	1	1
PERILLA	3.171.814 R		1	1	1	1	1
CONECTOR múltiple moldeado (macho)	2.066.297		1	1	1	1	1
DESTELLADOR completo	2.065.357		1	1	1	1	1
20-485 ENCENDEADOR DE CIGARRILLOS							
ENCENDEADOR completo	2.066.982		1	-	-	-	-
ENCENDEADOR completo	2.066.002		-	1	1	1	1
RESISTENCIA y perilla - con bisel	2.066.003		1	1	1	1	1
ALOJAMIENTO	2.066.004	2.065.817	1	1	1	1	1
BASE	2.065.816		1	-	-	-	-
BASE	2.065.813		-	1	1	1	1
PORTALAMPARAS - con lámpara y cable	2.065.571		1	1	1	1	1
LAMPARA (GE-1445)	3.441.593 R		1	1	1	1	1
(1) para vehículos con comando cambios en columna dirección							
(2) para vehículos con comando cambios al piso							
(3) para volantes con un perno cancelador indicador de viraje							
(4) para volantes con dos pernos canceladores indicador de viraje							

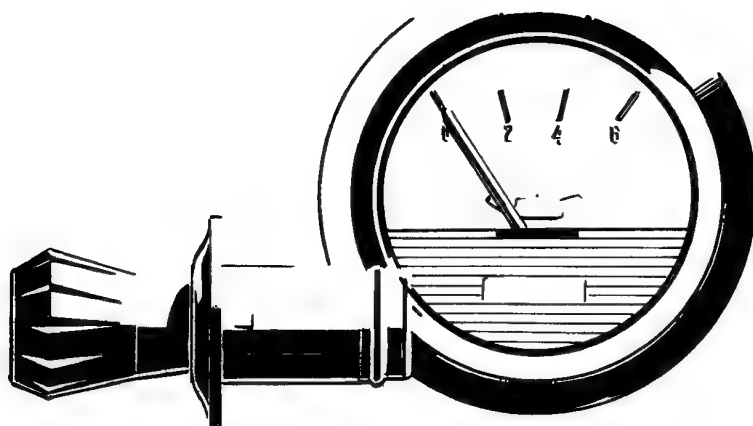
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-490 BOTON DE BOCINA							
VOLANTE (sin aro bocina) (1)	3.171.996 R	2.059.524	1	1	-	-	-
VOLANTE (sin aro bocina) (2)	2.059.936		1	1	-	-	-
PERNO contacto bocina	3.170.333 R		1	1	-	-	-
RESORTE (para volantes 2059524-3171996 R)	3.170.332 R		1	1	-	-	-
RESORTE (para volante 2059936)	2.059.934		1	1	-	-	-
PLACA contacto bocina	3.170.331 R		1	1	-	-	-
TORNILLO autoterrajante 4,2-15-15,8	161.631		3	3	-	-	-
ARO bocina completo	2.065.952		1	1	-	-	-
RETEN placa	3.170.485 R		1	1	-	-	-
ANILLO de goma a placa contacto	3.168.004 R		1	1	-	-	-
PLACA de contacto aro	3.170.341 R		1	1	-	-	-
PLACA localizadora (de nylon)	3.167.099 R		1	1	-	-	-
TORNILLO 3,5-32-11;1	9.406.672		3	3	-	-	-
RESORTE	2.065.502		1	1	-	-	-
INSERTO	2.066.373		1	1	-	-	-
VOLANTE y botón bocina (sin emblema) (1)(3)	2.058.915		-	-	-	1	1
PORTA-PULSADOR	2.065.875		-	-	-	1	1
PULSADOR	2.065.876		-	-	-	3	3
TORNILLO	2.065.958		-	-	-	6	6
ASIENTO fibra	2.065.945		-	-	-	1	1
CONTACTO móvil con terminal pala	2.065.856		-	-	-	1	1
AISLANTE superior	2.065.853		-	-	-	1	1
AISLANTE inferior	2.065.857		-	-	-	1	1
CONTACTO fijo	2.065.855		-	-	-	1	1
PORTA-RESORTE	2.065.851		-	-	-	1	1
RESORTE	2.065.850		-	-	-	1	1
CUBO	2.065.957		-	-	-	1	1
TORNILLO a volante 4,8-24-38,1	159.967		-	-	-	1	1
ARANDELA estrella 4,8	121.801		-	-	-	1	1
CONTACTO aislado con chicote	2.065.944		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,2-32-15,8	159.612		-	-	-	3	3
ARANDELA de seguridad 4,2	131.182		-	-	-	3	3
EMBLEMA	2.066.252		-	-	-	1	1
ANILLO retén(goma)	2.065.946		-	-	-	1	1
VOLANTE y botón bocina (sin emblema) (1)(4)	2.059.241		-	-	1	1	1
VOLANTE y botón bocina (sin emblema) (2)(4)	2.059.985		-	-	1	1	1
BOTON pulsador	2.066.504		-	-	3	3	3
RETEN	2.066.505		-	-	6	6	6
TORNILLO	9.405.519		-	-	6	6	6
CUBIERTA con contactos - completa	2.066.513		-	-	3	3	3
TORNILLO 3,5-32-11,1	155.844		-	-	6	6	6
PLACA contacto inferior	2.066.511		-	-	1	1	1
CUBO	2.066.510		-	-	1	1	1
TORNILLO 4,8-12-15,8	161.901		-	-	3	3	3
EMBLEMA	2.066.512		-	-	1	1	1
(1) con un perno cancelador indicador de virajes							
(2) con dos pernos canceladores indicador de virajes							
(3) con botones pulsadores vinculados por estrella central							
(4) con botones pulsadores independientes (contactos en rayos de volante)							

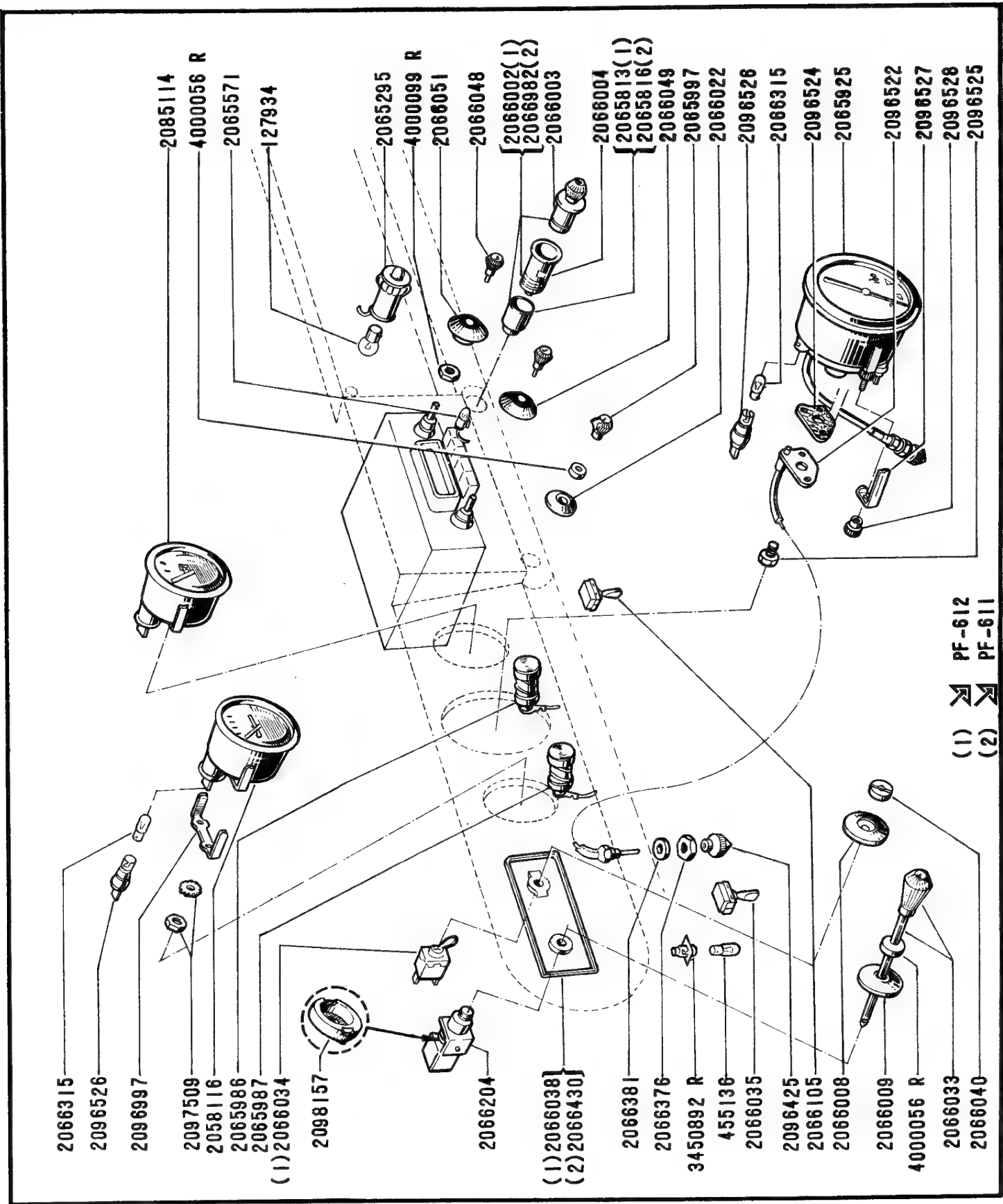
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-495 INTERRUPTOR DE LUZ Y BOCINA							
INTERRUPTOR	2.066.035		1	1	1	1	1
ARANDELA	2.066.106		1	1	1	1	1
TUERCA	2.066.107		1	1	1	1	1
20-497 PROTECTOR DE CIRCUITOS							
TABLERO de fusibles(sin fusibles)	2.065.953		1	1	1	1	1
TORNILLO 4,8-12-15,8	4.000.478 R		2	2	2	2	2
FUSIBLE (ignición e instrumentos) 4A	147.682		1	1	1	1	1
FUSIBLE (stop - viraje y luz interior) 9A	147.684		3	3	3	3	3
FUSIBLE (calefactor) 30A	120.114		1	1	1	1	1
20-500 RELAY SEÑAL LUMINOSA							
RELAY	2.065.362		1	1	1	1	1
TORNILLO } opc. 5,5 -11-12,7	4.001.042 R		2	2	2	2	2
TORNILLO } 5,5-11-12,7	456.333		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
20-510 RELAY DE BOCINA							
RELAY	2.065.362		1	1	1	1	1
TORNILLO } opc. 5,5-11-12,7	4.001.042 R		2	2	2	2	2
TORNILLO } 5,5-11-12,7	456.333		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
20-800 MAZO PRINCIPAL DE CABLES							
MAZO principal	2.066.965		1	-	-	-	-
MAZO principal	2.066.966		-	1	-	-	-
MAZO principal	2.066.967		-	-	1	1	1
ABRAZADERA de plástico (nylon) L=70	4.000.305 R		5	5	5	5	6
ABRAZADERA D=11	2.018.668		1	1	1	1	2
ABRAZADERA D=20	4.000.443 R		2	2	2	2	2
ABRAZADERA D=25	2.065.630		2	2	2	2	2
TORNILLO a salpicadero tras. izq. 4,8-12-12,7	4.000.478 R		1	1	1	1	1
TORNILLO a salpicadero tras. izq. 6,3-20-12,7	443.507		1	1	1	1	1
TORNILLO a panel instrumentos 4,8-12-12,7	161.895		2	1	1	1	1
BULON - clip a deflector radiador 6,3-20-12,7	120.706		-	-	-	-	1
ARANDELA plana 6,3	120.385		-	-	-	-	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
20-820 MAZO DE CABLES CARROCERIA							
MAZO de carrocería	2.066.145		1	1	1	1	1
CLIP a marco inferior puertas	4.000.544 R		7	7	7	6	6
CLIP a compartimiento baúl	4.000.473 R		2	2	2	2	2
OJALILLO - respaldo asiento trasero izq.	4.000.332 R		1	1	1	1	1
MAZO luz de mapa	2.066.165		1	1	1	1	1
MAZO luz de cortesía (puerta del. der.)	2.065.642		1	-	-	-	-
MAZO luz de cortesía (puertas tras.)	2.066.189		1	1	1	-	-
MAZO luz cortesía (puertas del.)	2.065.640		2	2	2	2	2
MAZO luz interior	2.066.190		1	1	1	1	1
MAZO luz seg. de puertas (a través gaveta)	2.066.168		-	-	-	2	2
MAZO luz seg. de puertas	2.066.167		-	-	-	2	2
TUBO protector	2.066.152		-	-	-	1	1
MAZO-unión mazos luz seg. de puertas	2.066.166		-	-	-	1	1
MAZO faros delanteros principales	2.065.877		1	1	1	1	1
20-850 CABLES DE CONEXION							
CABLE - masa motor	2.066.361		1	1	1	1	1
ARANDELA a soporte falso brazo 11,1	131.718		1	1	1	1	1
TUERCA a soporte falso brazo 11,1-20	272.123		1	1	1	1	1
CABLE masa batería (negativo) L=440	2.066.424		1	1	1	1	-
CABLE masa batería (negativo) L=180	2.066.488		-	-	-	1	1
CABLE masa batería (positivo) L=1660	2.066.314		1	1	1	1	-
CABLE masa batería (positivo) L=4760	2.065.994		-	-	-	1	1
BULON a bornes	2.208.491		2	2	2	2	2
TUERCA	2.000.376		2	2	2	2	2
CABLE - solenoide a motor de arranque	2.066.422		1	1	1	-	-
CABLE - solenoide a motor de arranque	2.066.226		-	-	-	1	1
CABLE blindado - taquímetro a bobina ignición	2.066.360		-	1	1	1	1
CABLE flotante a mazo carrocería	2.065.714		1	1	1	1	1
CABLE luz marcha atrás	2.066.138		1	-	-	-	-
CABLE luz marcha atrás	2.066.339		-	1	1	1	1
20-855 CABLES DE ENCENDIDO							
JUEGO de cables	2.066.474		1	1	1	1	1
TERMINAL - cable encendido a bujía	2.016.675		6	6	6	6	6
CAPUCHON a bujía	2.016.676		6	6	6	6	6
CAPUCHON cable bujía a tapa distribuidor	2.016.678		6	6	6	6	6
CAPUCHON cable secundario a bobina	2.016.678		1	1	1	1	1
CAPUCHON cable secundario a tapa distribuidor	2.016.679		1	1	1	1	1
SOPORTE a bomba combustible	929.800		1	1	1	1	1
SOPORTE a tapa de válvulas	929.799		3	3	3	3	3

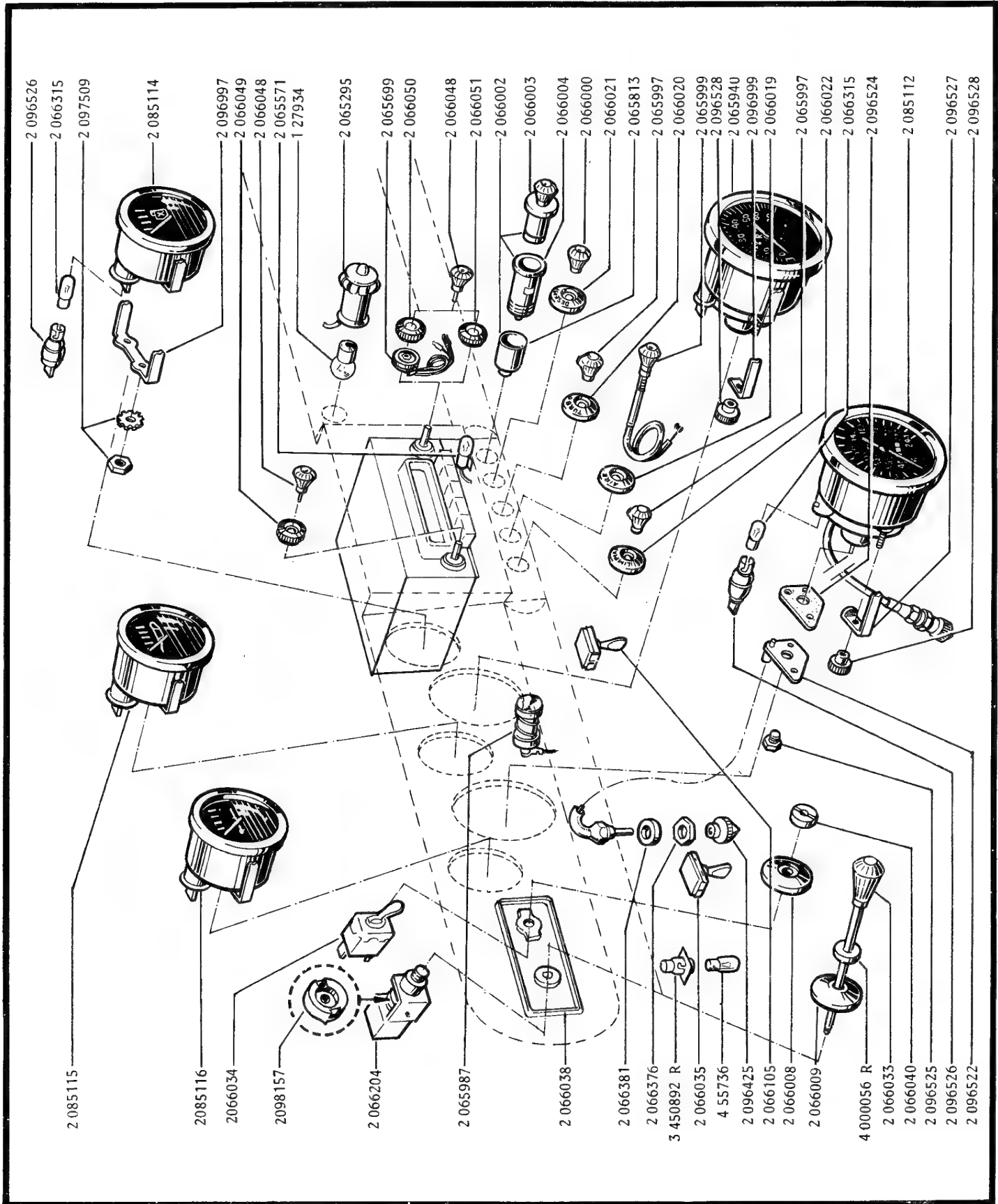
GRUPO 25 - INSTRUMENTOS

- 25-010 - VELOCIMETRO
- 25-020 - CABLE DE VELOCIMETRO
- 25-100 - INDICADOR DE NIVEL DE COMBUSTIBLE
 - UNIDAD DE TABLERO
- 25-200 - INDICADOR DE TEMPERATURA
 - UNIDAD DE MOTOR
- 25-250 - INDICADOR DE TEMPERATURA
 - UNIDAD DE TABLERO
- 25-300 - INDICADOR DE PRESION DE ACEITE
 - UNIDAD DE MOTOR
- 25-350 - INDICADOR DE PRESION DE ACEITE
 - UNIDAD DE TABLERO
- 25-450 - INDICADOR DE CARGA
- 25-600 - TAQUIMETRO





(1) PF-612
(2) PF-611

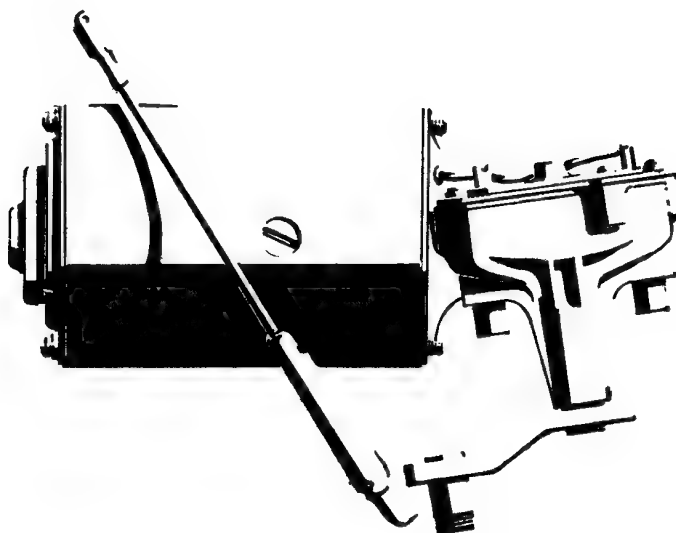


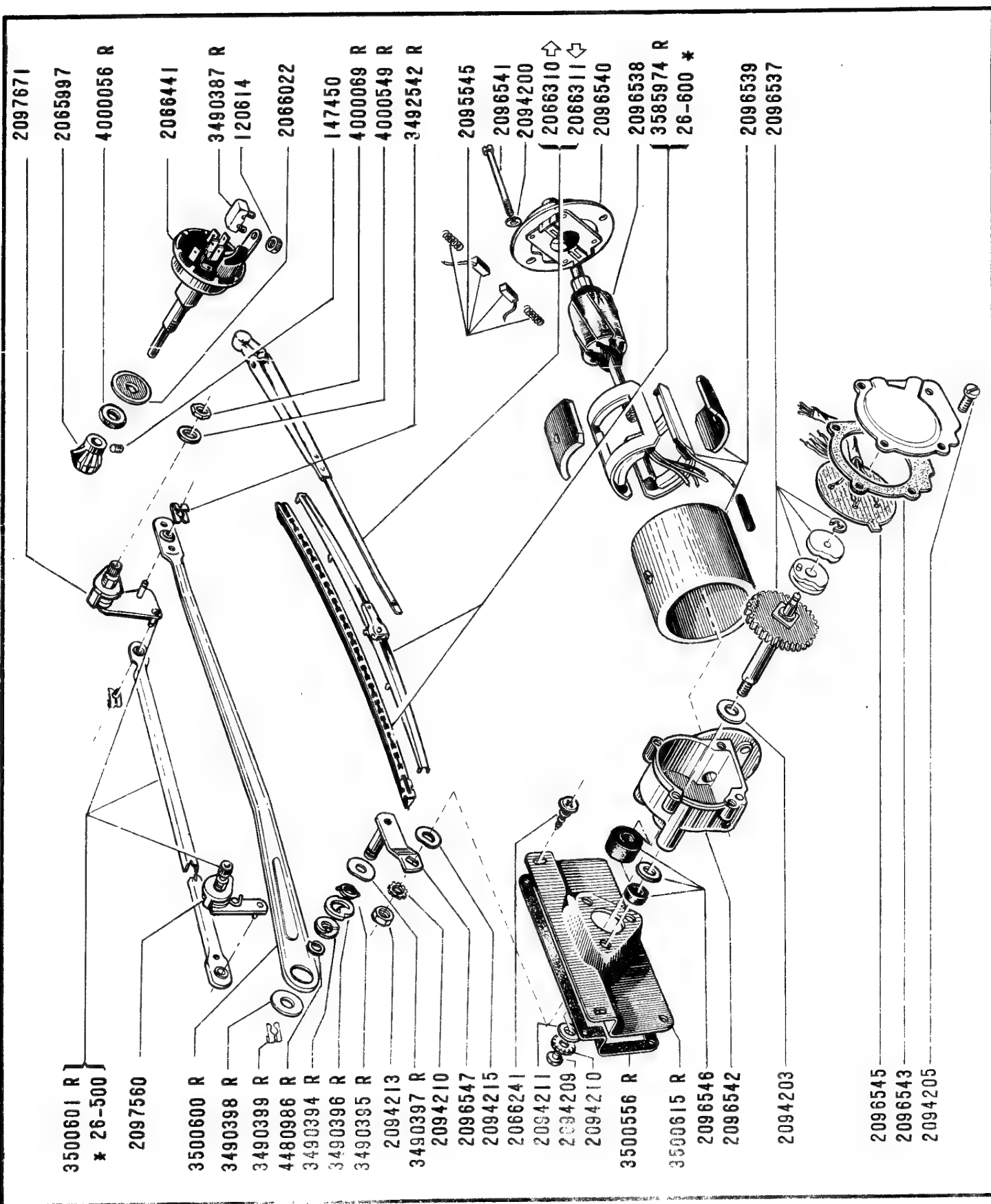
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
25-010 VELOCIMETRO							
VELOCIMETRO (20 a 180 Km./h)	2.065.925		1	1	-	-	-
VELOCIMETRO (20 a 240 Km./h)	2.085.112		-	-	1	1	1
PORTALAMPARA	2.096.526		4	4	4	4	4
LAMPARA	2.066.315		4	4	4	4	4
VAINA puesta a cero odómetro	2.096.522		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación a velocímetro	2.096.525		2	2	2	2	2
JUNTA a instrumento	2.096.524		1	1	1	1	1
ARBOL flexible	2.096.523		1	1	1	1	1
TUERCA fijación a panel	2.066.376		1	1	1	1	1
ARANDELA plana	2.066.381		1	1	1	1	1
PERILLA puesta a cero	2.096.425		1	1	1	1	1
SOPORTE dentado	2.096.527		2	2	2	2	2
TUERCA moleteada	2.096.528		2	2	2	2	2
25-020 CABLE DE VELOCIMETRO							
CABLE de velocímetro L = 1520	2.066.478		1	1	1	1	1
RETEN de goma - a caja de velocidad	2.010.738		1	1	1	1	1
TUERCA a caja 6,3-20	120.375		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 6,3	120.380		1	1	1	1	1
CLIP a torpedo y piso	15.708		2	2	2	2	2
TORNILLO	4.001.033 R		2	2	2	2	2
25-100 INDICADOR NIVEL DE COMBUSTIBLE-UNIDAD DE TABLERO							
INDICADOR de nivel	2.085.114		1	1	1	1	1
PORTALAMPARA	2.096.526		1	1	1	1	1
LAMPARA	2.066.315		1	1	1	1	1
ESCUADRA fijación	2.096.997		1	1	1	1	1
TUERCA y arandela	2.097.509		4	4	4	4	4
25-200 INDICADOR DE TEMPERATURA-UNIDAD DE MOTOR							
INDICADOR de temperatura (bulbo)	2.066.964		1	1	1	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
25-250 INDICADOR DE TEMPERATURA-UNIDAD DE TABLERO							
INDICADOR de temperatura	2.085.116		1	1	1	1	1
PORTALAMPARA	2.096.526		1	1	1	1	1
LAMPARA	2.066.315		1	1	1	1	1
ESCUADRA fijación	2.096.997		1	1	1	1	1
TUERCA y arandela	2.097.509		4	4	4	4	4
25-300 INDICADOR DE PRESION DE ACEITE-UNIDAD DE MOTOR							
INDICADOR de presión de aceite (bulbo)	2.216.454		1	1	-	-	-
INDICADOR de presión de aceite (bulbo)	2.065.941		-	-	1	1	1
25-350 INDICADOR DE PRESION DE ACEITE-UNIDAD DE TABLERO							
INDICADOR luminoso de presión de aceite	2.065.986		1	1	-	-	-
LAMPARA	456.985		1	1	-	-	-
INDICADOR de presión de aceite	2.085.115		-	-	1	1	1
PORTALAMPARA	2.096.526		-	-	1	1	1
LAMPARA (1891) 3 W	2.066.315		-	-	1	1	1
ESCUADRA de fijación	2.096.997		-	-	1	1	1
TUERCA y arandela	2.097.509		-	-	4	4	4
25-450 INDICADOR DE CARGA							
INDICADOR luminoso	2.065.987		1	1	1	1	1
LAMPARA (1891) 3 W	456.985		1	1	1	1	1
25-600 TAQUIMETRO							
TAQUIMETRO electrónico	2.065.940		-	1	1	1	1
PORTALAMPARA	2.096.526		-	1	1	1	1
LAMPARA	2.066.315		-	1	1	1	1
ESCUADRA fijación	2.096.999		-	2	2	2	2
TUERCA moleteada	2.096.528		-	2	2	2	2

GRUPO 26 - LIMPIAPARABRISAS

- 26-100 - MOTOR**
- 26-150 - CONTROLES E INTERRUPTORES**
- 26-200 - SOPORTE DE MOTOR**
- 26-300 - VARILLAJE - BIELAS**
- 26-500 - VARILLAJE - PIVOTES**
- 26-600 - BRAZOS Y ESCOBILLAS**





()

()

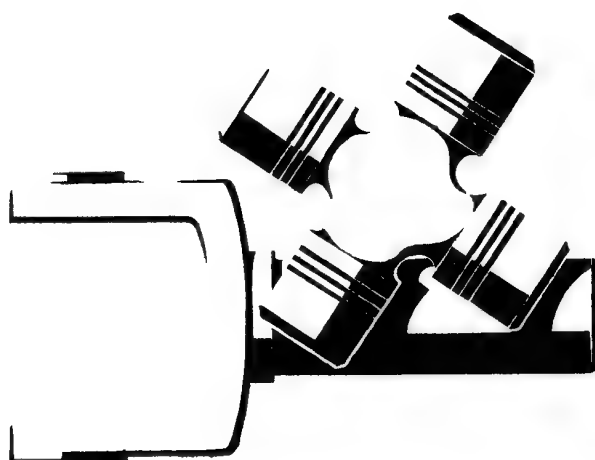
()

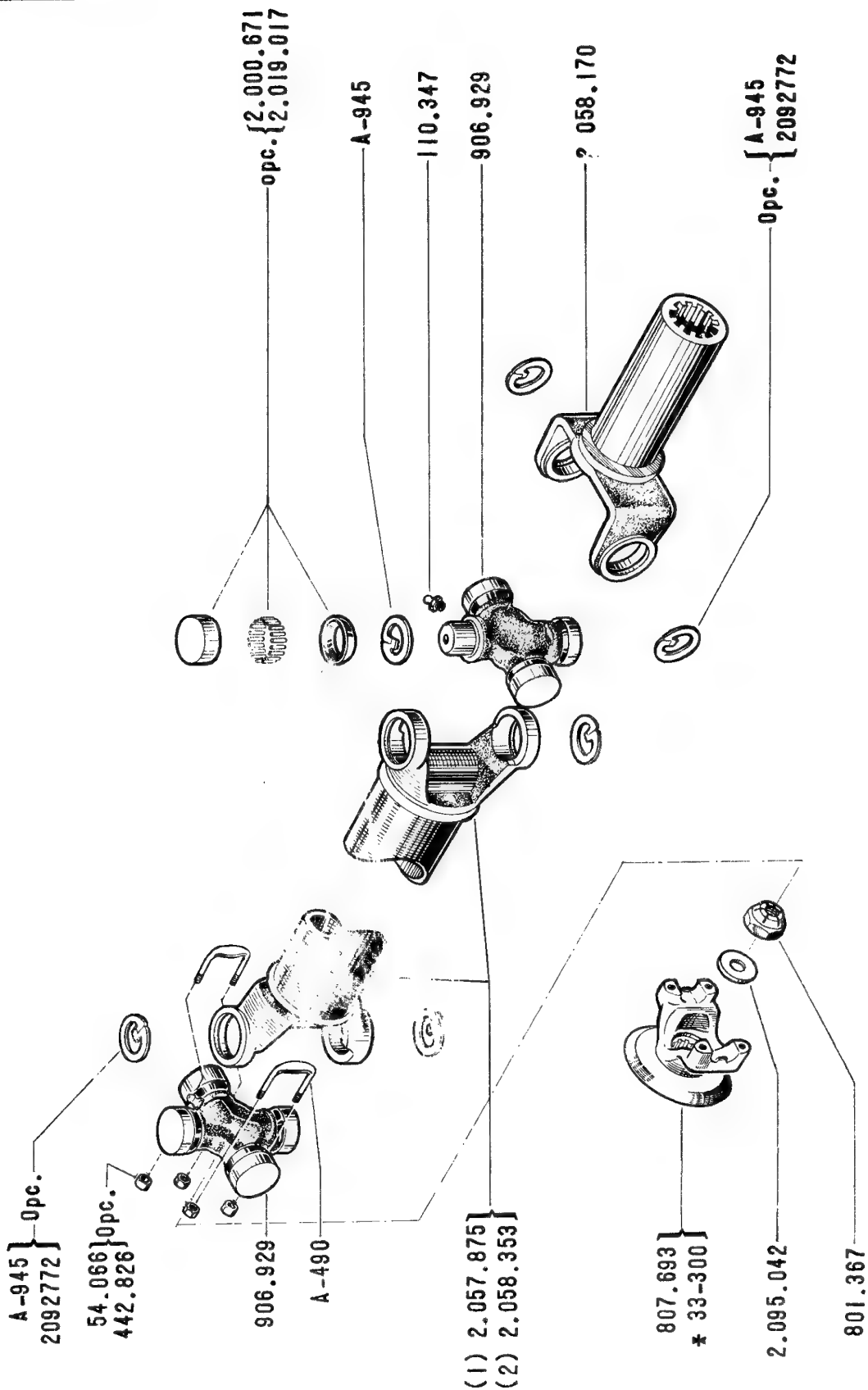
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
26-100 MOTOR							
MOTOR eléctrico con soporte	3.500.507 R		1	1	1	1	1
ARMADURA completa (inducido)	2.096.538		1	1	1	1	1
CAMPO con cubierta y escobilla positiva	2.096.539		1	1	1	1	1
TAPA porta-escobilla	2.096.540		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación	2.096.541		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad	2.094.200		2	2	2	2	2
JUEGO de escobillas y resortes	2.095.545		1	1	1	1	1
CARCASA transmisión	2.096.542		1	1	1	1	1
ENGRANAJE conducido - completo	2.096.537		1	1	1	1	1
ARANDELA de nylon a carcasa	2.094.203		1	1	1	1	1
INTERRUPTOR de parada con cable	2.096.545		1	1	1	1	1
INTERRUPTOR	2.096.544		1	1	1	1	1
JUNTA a tapa (corcho)	2.096.543		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación tapa	2.094.205		4	4	4	4	4
JUEGO bujes amortiguadores a soporte	2.096.546		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación carcasa a soporte	2.094.209		3	3	3	3	3
ARANDELA de seguridad	2.094.210		3	3	3	3	3
ARANDELA plana	2.094.211		3	3	3	3	3
MANIVELA	2.096.547		1	1	1	1	1
TUERCA	2.094.213		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	2.094.210		1	1	1	1	1
ARANDELA elástica	2.094.215		1	1	1	1	1
JUEGO reparación comando biela	2.096.548		1	1	1	1	1
26-150 CONTROLES E INTERRUPTORES							
INTERRUPTOR sin perilla	2.066.441		1	1	1	1	1
BISEL	2.066.022		1	1	1	1	1
TUERCA	4.000.056 R		1	1	1	1	1
PERILLA	2.065.997		1	1	1	1	1
TORNILLO 3,2-32-6,3	147.450		1	1	1	1	1
INTERRUPTOR automático	3.490.387 R		1	1	1	1	1
TUERCA 4,8-32	120.614		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 4,8	138.479		1	1	1	1	1
26-200 SOPORTE DE MOTOR							
SOPORTE	3.500.615 R		1	1	1	1	1
JUNTA a torpedo	3.500.556 R		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación	2.066.241		4	4	4	4	4
ARANDELA dentada 4,8	178.378		4	4	4	4	4
TUBO drenaje	5.550.941		1	1	1	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
26-300 VARILLAJE-BIELAS							
BIELA motora	3.500.600 R		1	1	1	1	1
CLIP retén a manivela	3.490.399 R		1	1	1	1	1
26-500 VARILLAJE-PIVOTES							
PIVOTE y brazo conjunto	3.500.601 R		1	1	1	1	1
PIVOTE derecho y biela - completo	2.097.560		1	1	1	1	1
PIVOTE izquierdo - completo	2.097.671		1	1	1	1	1
CLIP retén a brazo	3.492.542 R		2	2	2	2	2
ARANDELA plana - montaje	4.000.549 R		2	2	2	2	2
TUERCA montaje	4.000.069 R		2	2	2	2	2
26-600 BRAZOS Y ESCOBILLAS							
BRAZO izquierdo	2.066.311		1	1	1	1	1
BRAZO derecho	2.066.310		1	1	1	1	1
E SCOBILLA } opc.	3.585.974 R		2	2	2	2	2
ESCOBILLA } (1)	2.066.669		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
(1) para altas velocidades							

GRUPO 31 - EJE CARDAN

31-000 - EJE DE CARDAN
31-100 - ARBOL EJE DE CARDAN
31-200 - HORQUILLAS
31-300 - CRUCETA



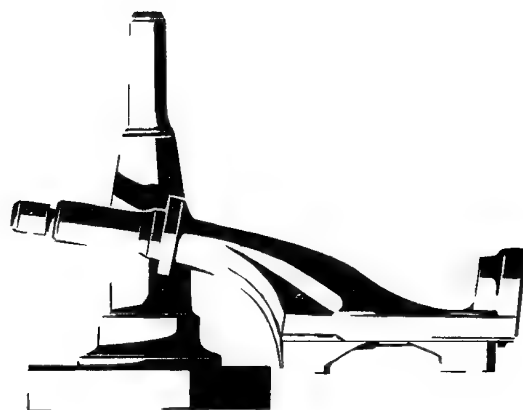


(1) puente Mod.30
(2) " " 44

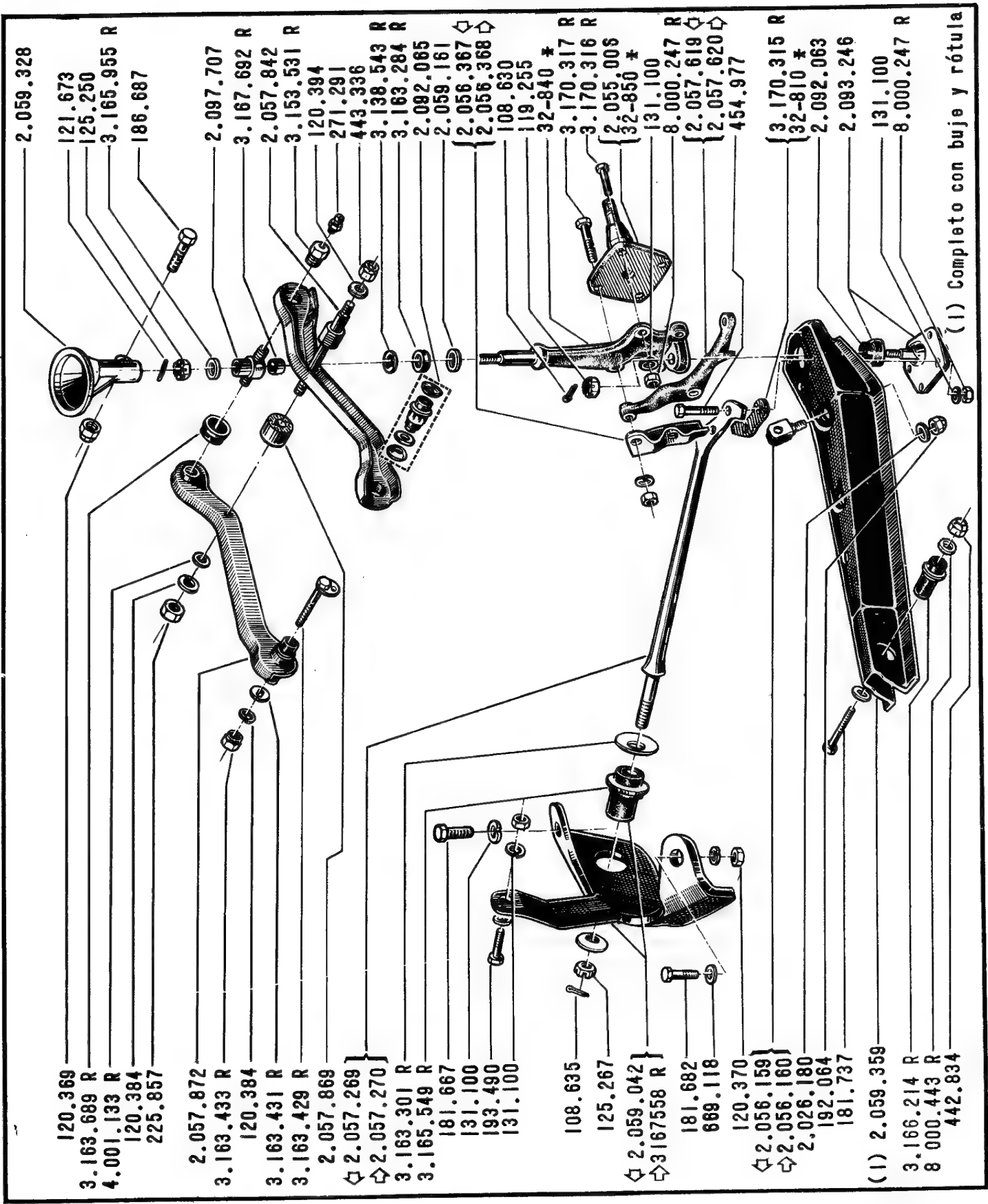
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
31-000 EJE CARDAN							
EJE cardan completo (puente 30)	2.057.844		1	-	-	-	-
EJE cardan completo (puente 44)	2.058.246		-	1	1	1	1
ABRAZADERA "U" a horquilla	A-490		2	2	2	2	2
TUERCA de seguridad } opc. 7,9-24	54.066		4	4	4	4	4
TUERCA de seguridad }	442.826		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
31-100 ARBOL EJE CARDAN							
ARBOL eje cardan (puente 30)	2.057.875		1	-	-	-	-
ARBOL eje cardan (puente 44)	2.058.353		-	1	1	1	1
31-200 HORQUILLAS							
HORQUILLA deslizante	2.058.170		1	1	1	1	1
TAPON obturador	2.000.715		1	1	1	1	1
31-300 CRUCETAS							
CRUCETA completa	906.929		2	2	2	2	2
JUEGO cubetas y rodillos } opc.	2.000.671		8	8	8	8	8
JUEGO cubetas y rodillos }	2.019.017		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ANILLO retén } opc.	A-945		6	6	6	6	6
ANILLO retén }	2.092.772		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ENGRASADOR (alemite)	110.347		2	2	2	2	2

GRUPO 32 - PUENTE DELANTERO

- 32-790 - SOPORTES MOTOR Y
TRAVESAÑO DELANTERO.-**
- 32-810 - BRAZO INFERIOR**
- 32-825 - BRAZO SUPERIOR**
- 32-840 - SOPORTE PUNTA DE EJE**
- 32-850 - PUNTA DE EJE**



PUENTE DELANTERO



()

()

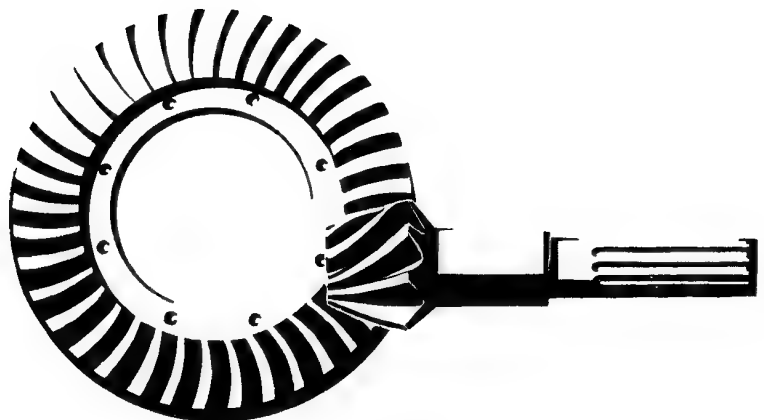
()

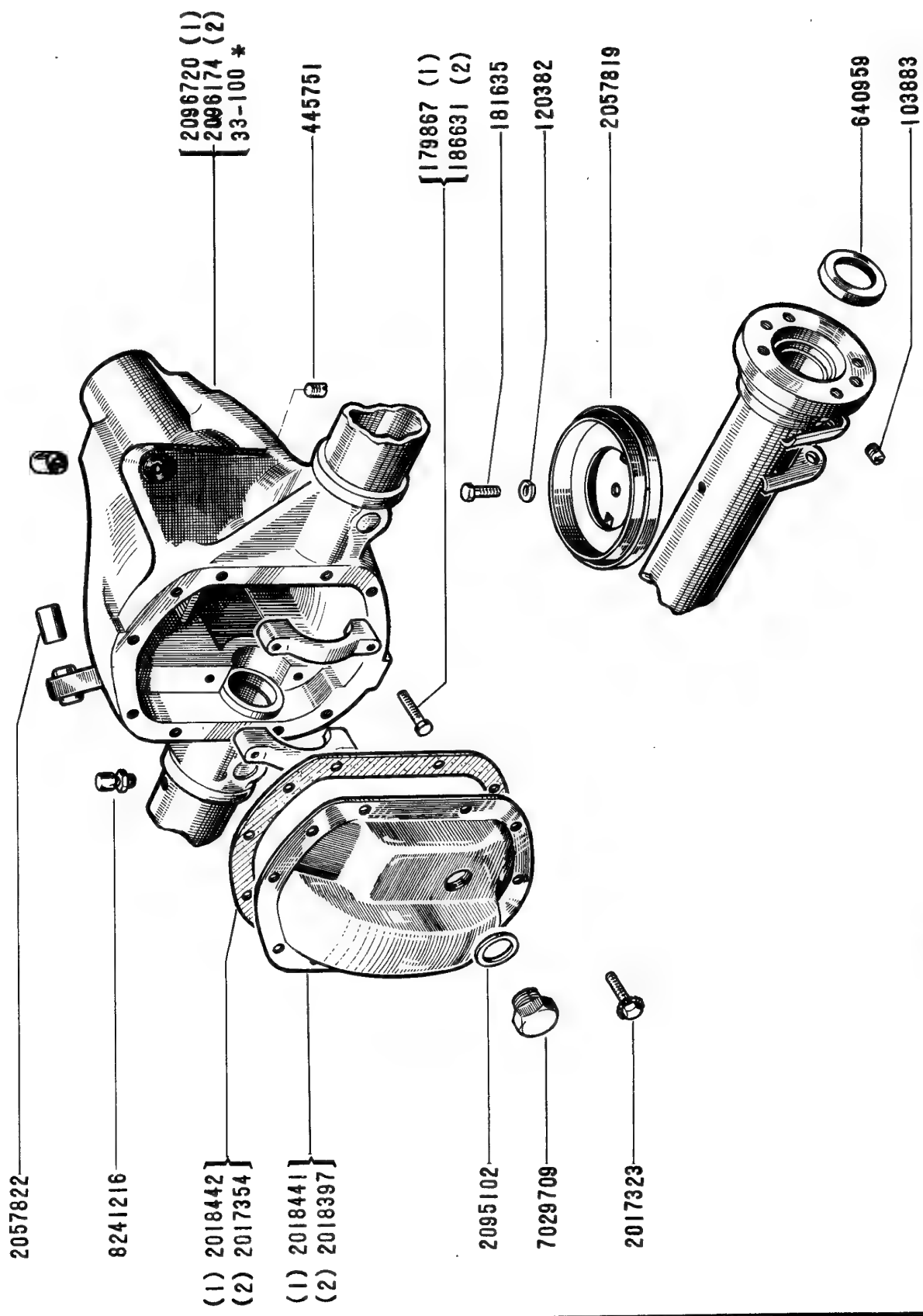
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
32-790 SOPORTE MOTOR Y TRAVESANO DELANTERO							
Ver grupo 10A-080							
32-810 BRAZO INFERIOR							
BRAZO con buje y rótula	2.056.157	2.059.359	1	1	1	1	1
TOMA amortiguador derecho	2.056.160		1	1	1	1	1
TOMA amortiguador izquierdo	2.056.159		1	1	1	1	1
ARANDELA plana	2.026.180		2	2	2	2	2
TUERCA de seguridad 12,7-20	192.064		2	2	2	2	2
ROTULA (juego de reparación)	2.093.246		2	2	2	2	2
GUARDAPOLVO	2.092.063		2	2	2	2	2
TUERCA a soporte punta de eje 14,3-18	119.255		2	2	2	2	2
PASADOR de aletas D=3,2 L=22,2	108.630		2	2	2	2	2
BUJE elástico a travesaño	3.166.214 R		2	2	2	2	2
BULON montaje a travesaño 14,3-18-82	181.737		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 15,1	8.000.443 R		4	4	4	4	4
TUERCA de seguridad 14,3-18	442.834		2	2	2	2	2
BARRA de arriostramiento izquierda	2.057.269		1	1	1	1	1
BARRA de arriostramiento derecha	2.057.270		1	1	1	1	1
SOPORTE con buje a carrocería izquierdo	2.059.042		1	1	1	1	1
SOPORTE con buje a carrocería derecho	3.167.558 R		1	1	1	1	1
BULON de fijación 11,1-20-102	181.682		2	2	2	2	2
BULON de fijación 11,1-20-108	193.490		2	2	2	2	2
BULON de fijación 11,1-20-29	181.667		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 11,1	669.118		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 11,1	131.100		6	6	6	6	6
TUERCA 11,1-20	120.370		4	4	4	4	4
BUJE de goma	3.165.549 R		2	2	2	2	2
ARANDELA plana	3.163.301 R		4	4	4	4	4
TUERCA de seguridad 15,9-18	125.267		2	2	2	2	2
PASADOR de aletas D=3,2 L=28,6	108.635		2	2	2	2	2
PLACA tope de dirección (1)	3.170.315 R		2	2	-	-	-
PLACA tope de dirección (2)	2.058.896		2	2	2	2	2
BULON de fijación 11,1-20-50,8	454.977		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 11,1	131.100		4	4	4	4	4
TUERCA 11,1-20	8.000.247 R		4	4	4	4	4
TOPE de dirección en soporte punta de eje izq. (1)	2.056.367		1	1	-	-	-
TOPE de dirección en soporte punta de eje der. (1)	2.056.368		1	1	-	-	-
(1) sistema de topes de dirección trasero							
(2) sistema de topes de dirección delantero							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
32-825 BRAZO SUPERIOR							
BRAZO y buje a torre de suspensión	2.057.872		4	4	4	4	4
BUJE elástico (juego de reparación)	2.092.065		4	4	4	4	4
ESPACIADOR entre brazos (juego de reparación)	2.096.409		2	2	2	2	2
ESPACIADOR	2.057.869		2	2	2	2	2
BULON eje	2.057.842		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 12,7	4.001.133 R		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 12,7	120.384		2	2	2	2	2
TUERCA 12,7-20	225.857		2	2	2	2	2
CRUCETA a soporte punta de eje (juego de reparación)	2.097.707		2	2	2	2	2
BUJE a soporte punta de eje	3.167.692 R		4	4	4	4	4
BUJE a brazo	3.153.531 R		4	4	4	4	4
ENGRASADOR 6,35-28	271.291		4	4	4	4	4
RETEN de grasa	3.163.689 R		4	4	4	4	4
PIVOTE montaje brazo a carrocería	3.163.429 R		4	4	4	4	4
ARANDELA inferior	3.163.431 R		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 12,7	120.384		4	4	4	4	4
TUERCA 12,7-20	3.163.433 R		4	4	4	4	4
32-840 SOPORTE PUNTA DE EJE							
SOPORTE punta de eje (1)	3.162.825 R		2	2	-	-	-
SOPORTE punta de eje izquierdo (2)	2.056.905		1	1	1	1	1
SOPORTE punta de eje derecho (2)	2.056.906		1	1	1	1	1
COJINETE de empuje axial (crapodina) } opc.	3.163.284 R		2	2	2	2	2
COJINETE de empuje axial (crapodina) }	2.058.210		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
RETEN inferior ("O" ring)	2.059.161		2	2	2	2	2
RETEN superior ("O" ring)	3.138.543 R		2	2	2	2	2
ARANDELA a cruceta	3.165.955 R		2	2	2	2	2
TUERCA a cruceta 14,3-18	125.250		2	2	2	2	2
PASADOR de aletas 3-25,4	121.673		2	2	2	2	2
TUERCA a rótula inferior 14,3-18	119.255		2	2	2	2	2
PASADOR de aletas D=3,2 L=22,2	108.630		2	2	2	2	2
32-850 PUNTA DE EJE							
PUNTA de eje (1)	2.055.006		2	2	2	2	2
PUNTA de eje (2)	2.057.160		2	2	2	2	2
BULON a soporte 11,1-20-82,5	3.170.317 R		4	4	4	4	4
BULON a soporte 11,1-20-53,8	3.170.316 R		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 11,1	131.100		8	8	8	8	8
TUERCA 11,1-20	8.000.247 R		8	8	8	8	8
ARANDELA especial a cojinete 19	700.210		2	2	2	2	2
TUERCA 19 - 16	427.639	2.209.349	2	2	2	2	2
CAJA jaula	2.209.350		2	2	2	2	2
PASADOR de aletas D=3,2 L=28,6	137.190		2	2	2	2	2
(2) usar con freno a disco							
(1) usar con freno a tambor							

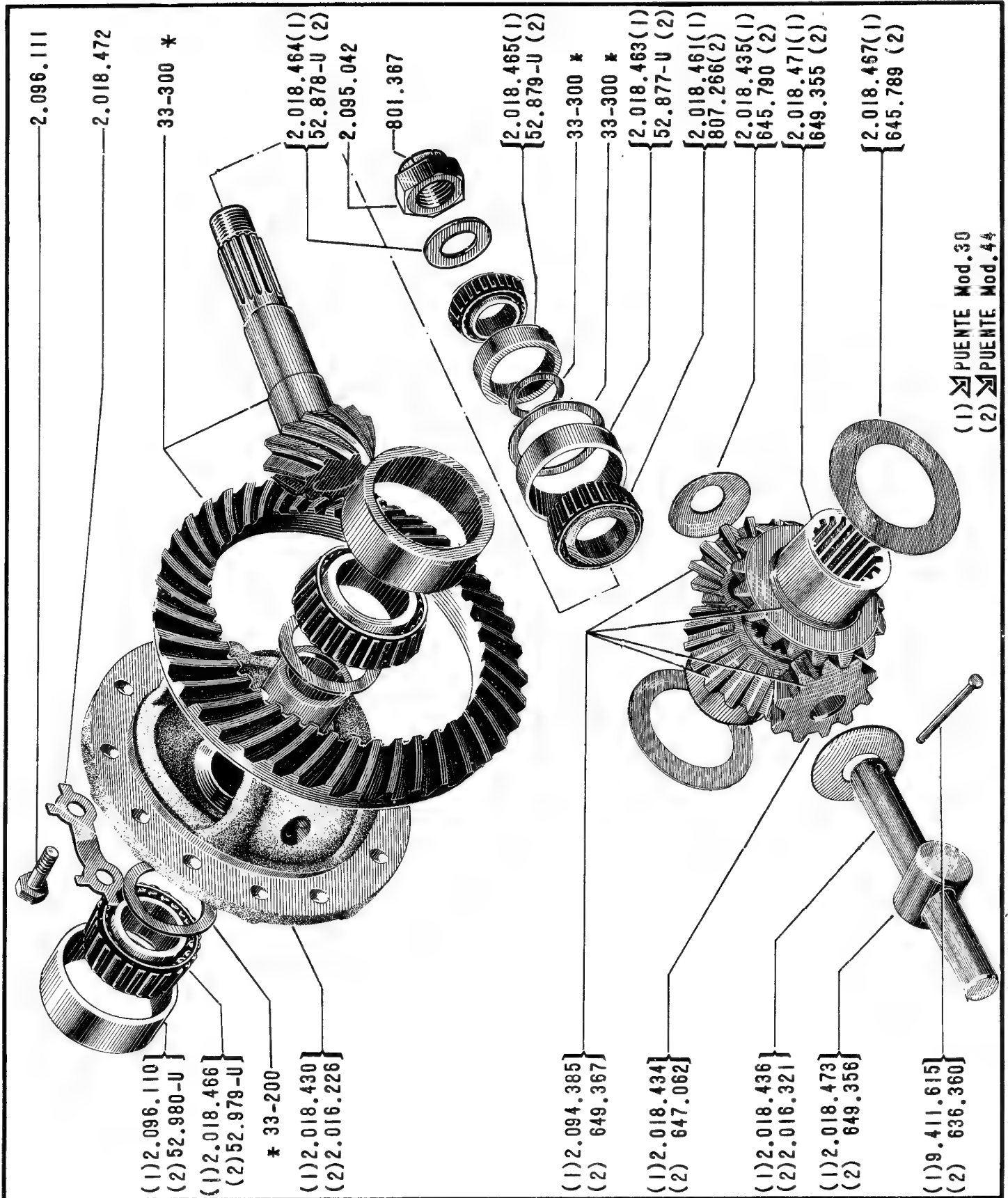
GRUPO 33 - PUENTE TRASERO

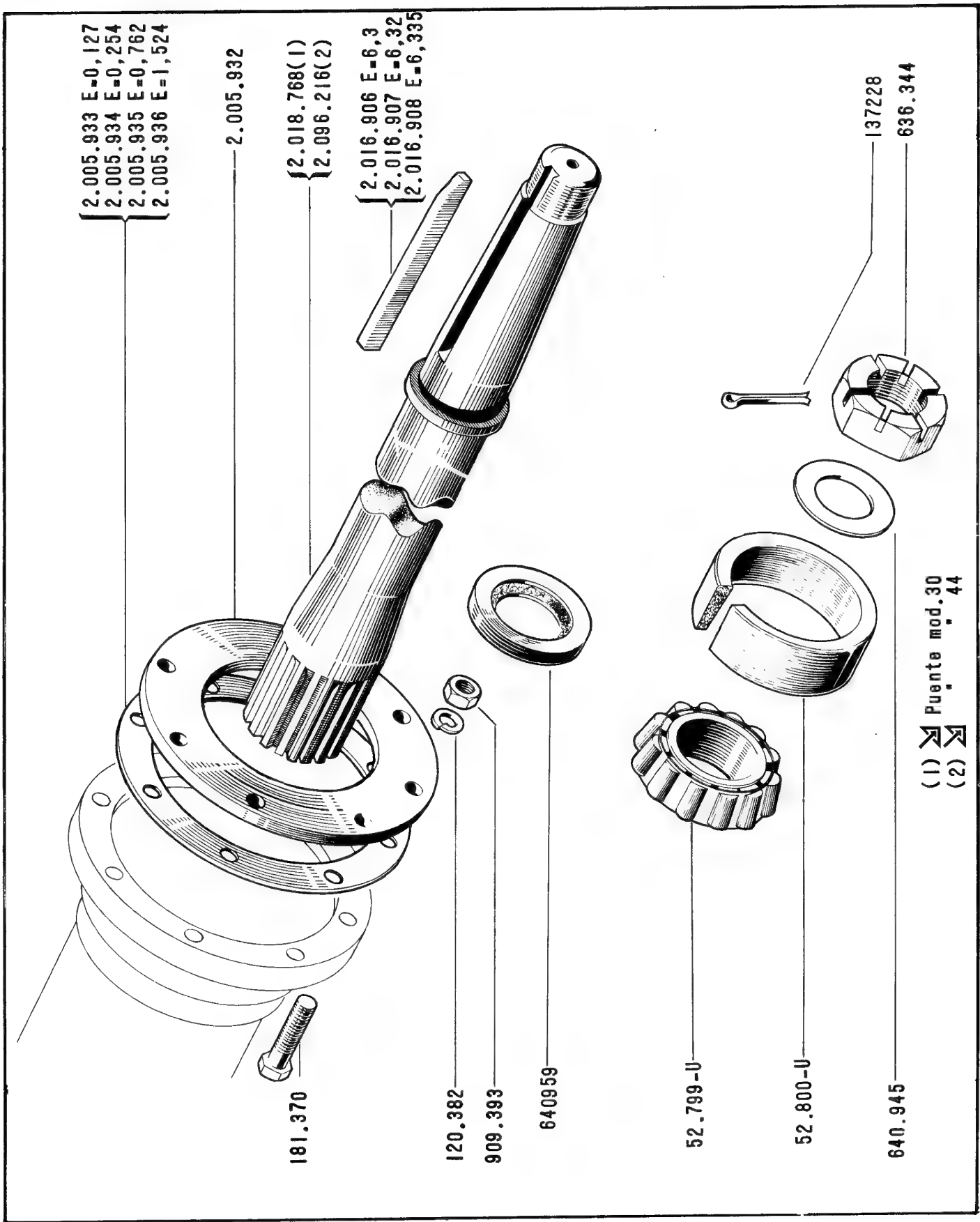
- 93-000 - PUENTE TRASERO
- 33-100 - CUBIERTA
- 33-200 - DIFERENCIAL
- 33-300 - CORONA Y PIÑÓN
- 33-600 - PALIERS (SEMI-EJES)





(1) Puente Mod. 30
(2) " " 44





DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
33-000 PUENTE TRASERO							
PUENTE compl. Rel. 3,07:1 (Mod. 44) (1)	2.058.796		-	-	-	-	1
PUENTE compl. Rel. 3,31:1 (Mod. 44) (2)	2.058.797		1	-	1	1	-
PUENTE compl. Rel. 3,54:1 (Mod. 44) (3)	2.058.798		1	1	-	-	-
PUENTE compl. Rel. 3,54:1 (Mod. 30) (3)	2.057.802		1	-	-	-	-
33-100 CUBIERTA							
CUBIERTA completa V-0 (Pte. 30)	2.096.720		1	-	-	-	-
CUBIERTA completa V-0 (Pte. 44)	2.096.174		1	1	1	1	1
CUBIERTA completa V+1 (Pte. 30)	2.096.722		1	-	-	-	-
CUBIERTA completa V+1 (Pte. 44)	2.096.394		1	1	1	1	1
BULON tapa cojinete (Pte. 30) } 11,1-14-57,2	179.867		4	-	-	-	-
BULON tapa cojinete (Pte. 30) } opc.	2.095.787		s/n	-	-	-	-
BULON tapa cojinete (Pte. 44) } 12,7-13-57,2	186.631		4	4	4	4	4
TAPA carcasa (Pte. 30)	2.018.441		1	-	-	-	-
TAPA carcasa (Pte. 44)	2.018.397		1	1	1	1	1
JUNTA (Pte. 30)	2.018.442		1	-	-	-	-
JUNTA (Pte. 44)	2.017.354		1	1	1	1	1
TORNILLO con arandela	2.017.323		10	10	10	10	10
TAPON de llenado 18-1,5	7.029.709		1	1	1	1	1
JUNTA	2.095.102		1	1	1	1	1
TUERCA 18-1,5	7.058.755		1	1	1	1	1
TAPON lubricación cojinete palier	103.883		2	2	2	2	2
TAPON de drenaje 12,7-14	445.751		1	1	1	1	1
RETEN de aceite, palier	640.959		2	2	2	2	2
BUJE de goma toma de riostras (silent-block)	2.057.822		2	2	2	2	2
RESPIRADERO	8.241.216		1	1	1	1	1
33-200 DIFERENCIAL							
DIFERENCIAL completo Rel. 3,07:1 (V-0) (p/puente 44) (1)	2.096.135		-	-	-	-	s/n
DIFERENCIAL completo Rel. 3,07:1 (V+1) (p/puente 44) (1)	2.096.136		-	-	-	-	s/n
DIFERENCIAL completo Rel. 3,31:1 (V-0) (p/puente 44) (2)	2.096.139		-	-	s/n	s/n	-
DIFERENCIAL completo Rel. 3,31:1 (V+1) (p/puente 44) (2)	2.096.140		-	-	s/n	s/n	-
DIFERENCIAL completo Rel. 3,54:1 (V-0) (p/puente 44) (3)	2.096.143		-	s/n	-	-	-
DIFERENCIAL completo Rel. 3,54:1 (V+1) (p/puente 44) (3)	2.096.144		-	s/n	-	-	-
DIFERENCIAL completo Rel. 3,54:1 (V-0) (p/puente 30) (3)	2.096.033		s/n	-	-	-	-
DIFERENCIAL completo Rel. 3,54:1 (V+1) (p/puente 30) (3)	2.096.034		s/n	-	-	-	-
PORTACORONA (p/puente 44)	2.016.226		1	1	1	1	1
PORTACORONA (p/puente 30)	2.018.430		1	-	-	-	-
CUBETA (p/puente 44)	52.980-U		2	2	2	2	2
CUBETA (p/puente 30)	2.096.110		2	-	-	-	-
CONO y rodillos (p/puente 44)	52.979-U		2	2	2	2	2
CONO y rodillos (p/puente 30)	2.018.466		2	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,076 (p/puente 44)	2.095.986		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,076 (p/puente 30)	639.959		s/n	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,127 (p/puente 44)	2.095.987		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,127 (p/puente 30)	639.960		s/n	-	-	-	-
(1) la relación 3,07:1 corresponde a 43:14 (dientes de corona y piñón)							
(2) la relación 3,31:1 corresponde a 43:13 (dientes de corona y piñón)							
(3) la relación 3,54:1 corresponde a 46:13 (dientes de corona y piñón)							

DESCRIPCION			No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
			1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
33-200 DIFERENCIAL (CONT.)									
SUPLEMENTO 0,254	(p/puente 44)	2.095.988			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,254	(p/puente 30)	639.961			s/n	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,762	(p/puente 44)	2.095.989			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,762	(p/puente 30)	639.962			s/n	-	-	-	-
JUEGO de satélites y planetarios	(p/puente 44)	649.367			1	1	1	1	1
JUEGO de satélites y planetarios	(p/puente 30)	2.094.385			1	-	-	-	-
ENGRANAJE satélite	(p/puente 44)	647.062			2	2	2	2	2
ENGRANAJE satélite	(p/puente 30)	2.018.434			2	-	-	-	-
ARANDELA empuje	(p/puente 44)	645.790			2	2	2	2	2
ARANDELA empuje	(p/puente 30)	2.018.435			2	-	-	-	-
ENGRANAJE planetario	(p/puente 44)	649.355			2	2	2	2	2
ENGRANAJE planetario	(p/puente 30)	2.018.471			2	-	-	-	-
ARANDELA de empuje	(p/puente 44)	645.789			2	2	2	2	2
ARANDELA de empuje	(p/puente 30)	2.018.467			2	-	-	-	-
EJE engranaje satélite	(p/puente 44)	2.016.321			1	1	1	1	1
EJE engranaje satélite	(p/puente 30)	2.018.436			1	-	-	-	-
PERNO traba	(p/puente 44)	636.360			1	1	1	1	1
PERNO traba	(p/puente 30)	9.411.615			1	-	-	-	-
ESPACIADOR de paliers	(p/puente 44)	649.356			1	1	1	1	1
ESPACIADOR de paliers	(p/puente 30)	2.018.473			1	-	-	-	-
33-300 CORONA Y PIÑON									
JUEGO corona y piñón Rel. 3,07:1 (V-0)	(puente 44) (1)	2.096.155			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO corona y piñón Rel. 3,07:1 (V+1)	(puente 44) (1)	2.096.156			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO corona y piñón Rel. 3,31:1 (V-0)	(puente 44) (2)	2.096.159			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO corona y piñón Rel. 3,31:1 (V+1)	(puente 44) (2)	2.096.160			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO corona y piñón Rel. 3,54:1 (V-0)	(puente 44) (3)	2.096.163			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO corona y piñón Rel. 3,54:1 (V+1)	(puente 44) (3)	2.096.164			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUEGO corona y piñón Rel. 3,54:1 (V-0)	(puente 30) (3)	2.096.048			s/n	-	-	-	-
JUEGO corona y piñón Rel. 3,54:1 (V+1)	(puente 30) (3)	2.096.049			s/n	-	-	-	-
BULON fijación corona	9,5-24-19,5	2.096.111			10	10	10	10	10
CHAPA seguro		2.018.472			5	5	5	5	5
CUBETA rodamiento interior piñón	(puente 44)	52.877-U			1	1	1	1	1
CUBETA rodamiento interior piñón	(puente 30)	2.018.463			1	-	-	-	-
CONO y rodillos	(puente 44)	807.266			1	1	1	1	1
CONO y rodillos	(puente 30)	2.018.461			1	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,076	(puente 44)	639.969			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,076	(puente 30)	2.018.771			s/n	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,127	(puente 44)	639.970			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,127	(puente 30)	2.018.772			s/n	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,254	(puente 44)	639.971			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,254	(puente 30)	2.018.773			s/n	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,762	(puente 30)	2.018.774			s/n	-	-	-	-
CUBETA rodamiento exterior piñón	(puente 44)	52.879-U			1	1	1	1	1
CUBETA rodamiento exterior piñón	(puente 30)	2.018.465			1	-	-	-	-
CONO y rodillos	(puente 44)	52.878-U			1	1	1	1	1
CONO y rodillos	(puente 30)	2.018.464			1	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,076	(puente 44)	639.972			s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,076	(puente 30)	2.018.777			s/n	-	-	-	-
(1) la relación 3,07:1 corresponde a 43:14 (dientes de corona y piñón)									
(2) la relación 3,31:1 corresponde a 43:13 (dientes de corona y piñón)									
(3) la relación 3,54:1 corresponde a 46:13 (dientes de corona y piñón)									

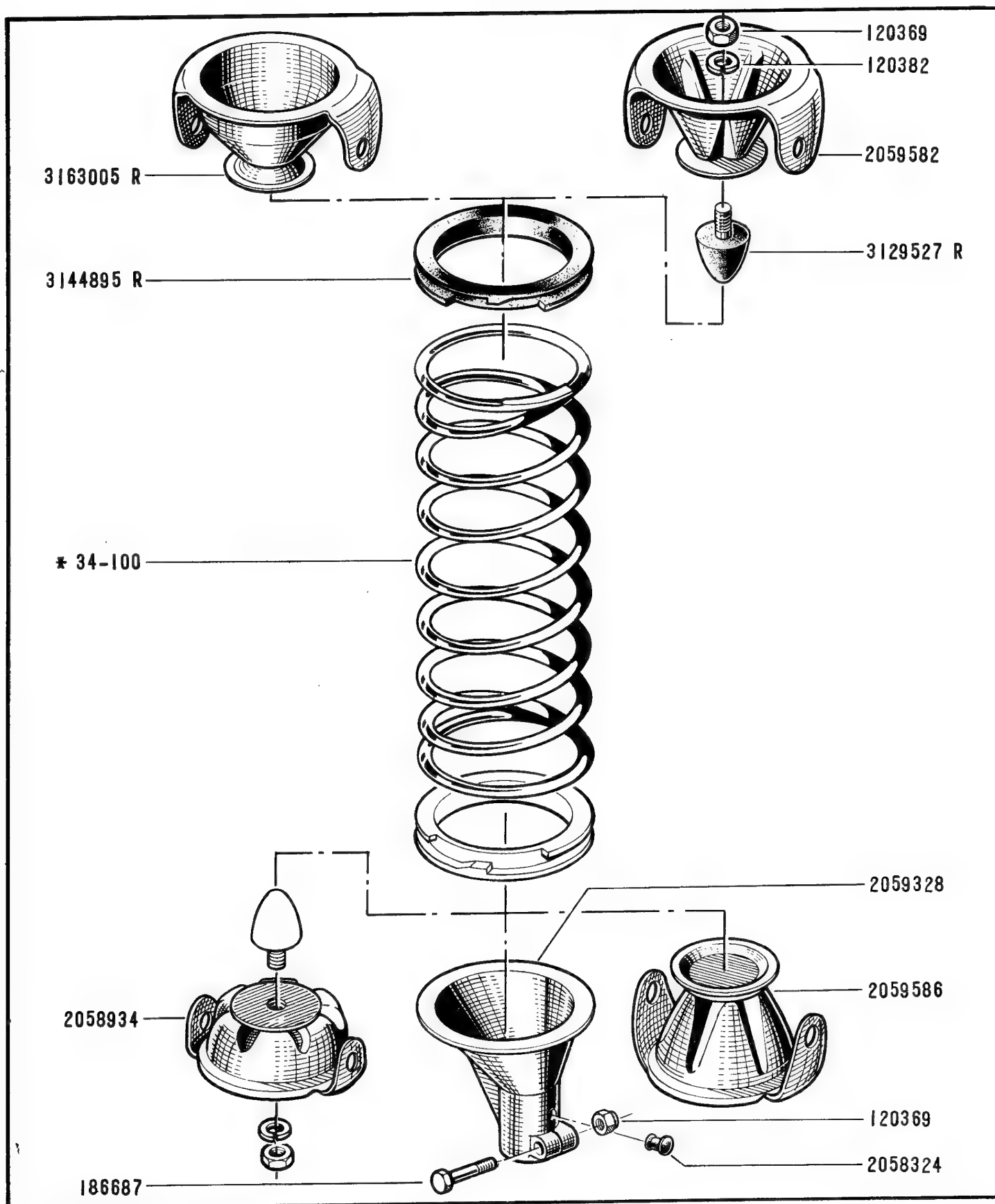
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
33-300 CORONA Y PIÑON (cont.)							
SUPLEMENTO 0,127 (puente 44)	639.973		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,127 (puente 30)	2.018.778		s/n	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,254 (puente 44)	639.774		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,254 (puente 30)	2.018.779		s/n	-	-	-	-
SUPLEMENTO 0,762 (puente 44)	639.975		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,762 (puente 30)	2.018.780		s/n	-	-	-	-
DEFLECTOR de aceite (puente 44)	2.005.604		1	1	1	1	1
DEFLECTOR de aceite (puente 30)	2.094.932		1	-	-	-	-
JUNTA	636.565		1	1	1	1	1
HORQUILLA a eje cardan	807.693		1	1	1	1	1
GUARDAPOLVO	642.121		1	1	1	1	1
TUERCA de seg. 19-16	801.367		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 19	2.095.042		1	1	1	1	1
33-600 PALIERS (SEMI-EJES)							
PALIER izquierdo y derecho (puente 44) L=747 N=19	2.096.216		2	2	2	2	2
PALIER izquierdo y derecho (puente 30) L=747 N=27	2.018.768		2	-	-	-	-
RETEN de aceite	640.959		2	2	2	2	2
CUBETA	52.800-U		2	2	2	2	2
CONO y rodillos	52.799-U		2	2	2	2	2
SUPLEMENTO 0,127	2.005.933		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,254	2.005.934		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 0,762	2.005.935		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO 1,524	2.005.936		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ARANDELA retén exterior	2.005.932		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 25,4	640.945		2	2	2	2	2
TUERCA 25,4-14	636.344		2	2	2	2	2
PASADOR de aletas 4-38,1	137.228		2	2	2	2	2
BULON 9,5-24-31,7	181.370		12	12	12	12	12
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		12	12	12	12	12
TUERCA 9,5-24	909.393		12	12	12	12	12
CHAVETA a masa (azul) E=6,31	2.016.906		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CHAVETA a masa (verde) E=6,32	2.016.907		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CHAVETA a masa (amarilla) E=6,33	2.016.908		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n

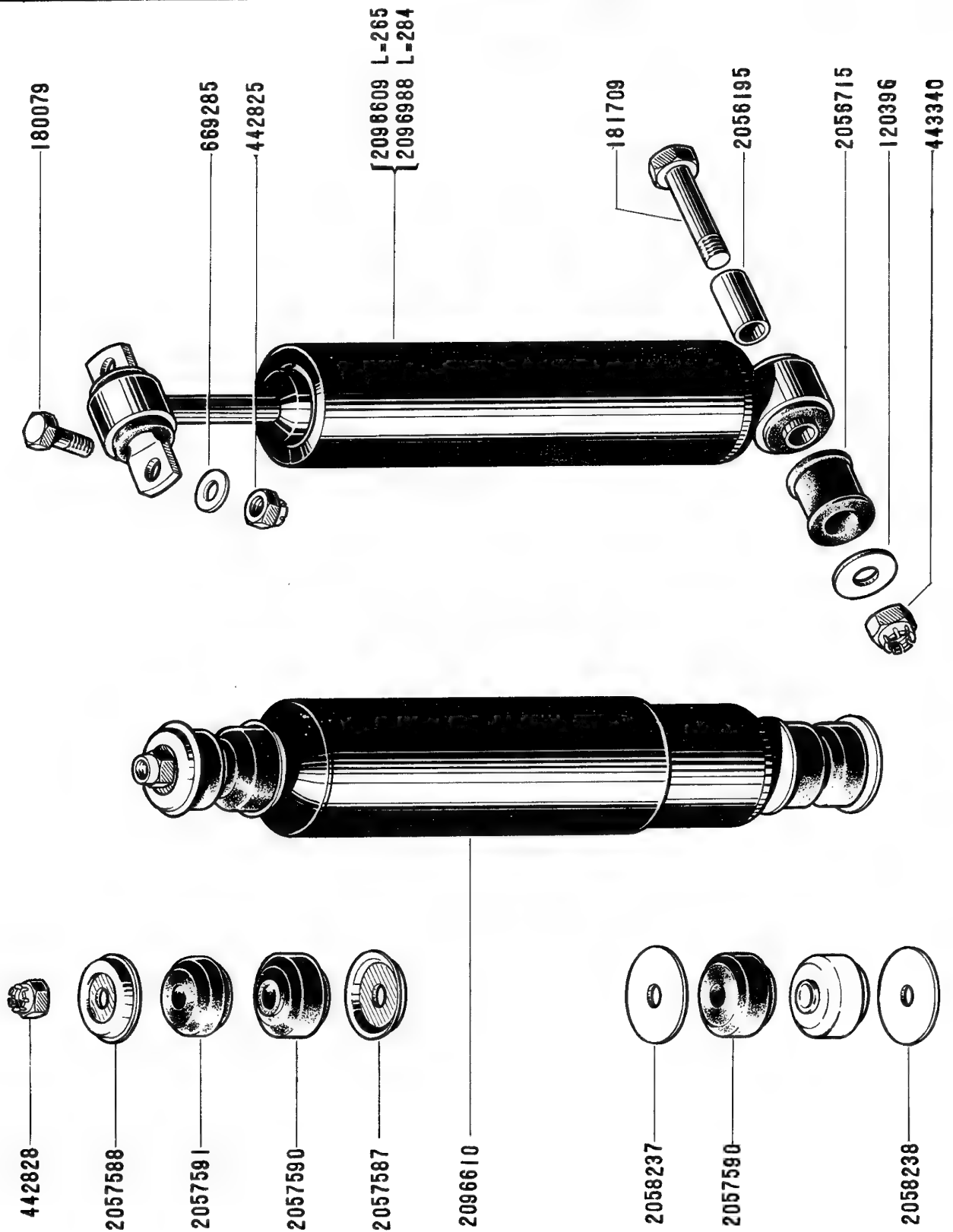
GRUPO 34 - SUSPENSION

- 34-100 - SUSPENSION DELANTERA - RESORTES Y TOPES
- 34-200 - SUSPENSION DELANTERA - AMORTIGUADORES
- 34-300 - SUSPENSION DELANTERA - BARRA ESTABILIZADORA
- 34-600 - SUSPENSION TRASERA - RESORTES Y TOPES
- 34-650 - SUSPENSION TRASERA - RIOSTRAS
- 34-700 - SUSPENSION TRASERA - AMORTIGUADORES

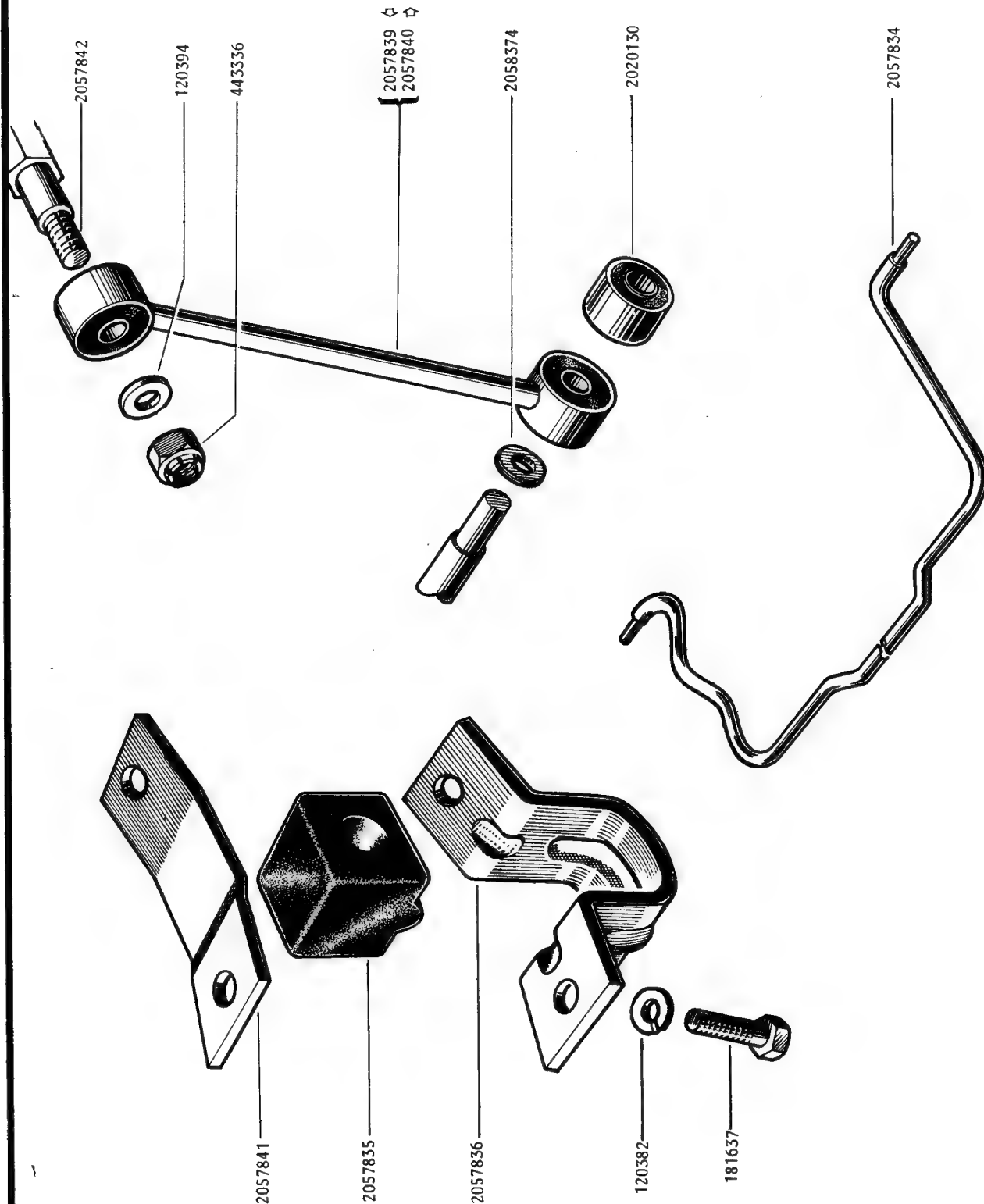


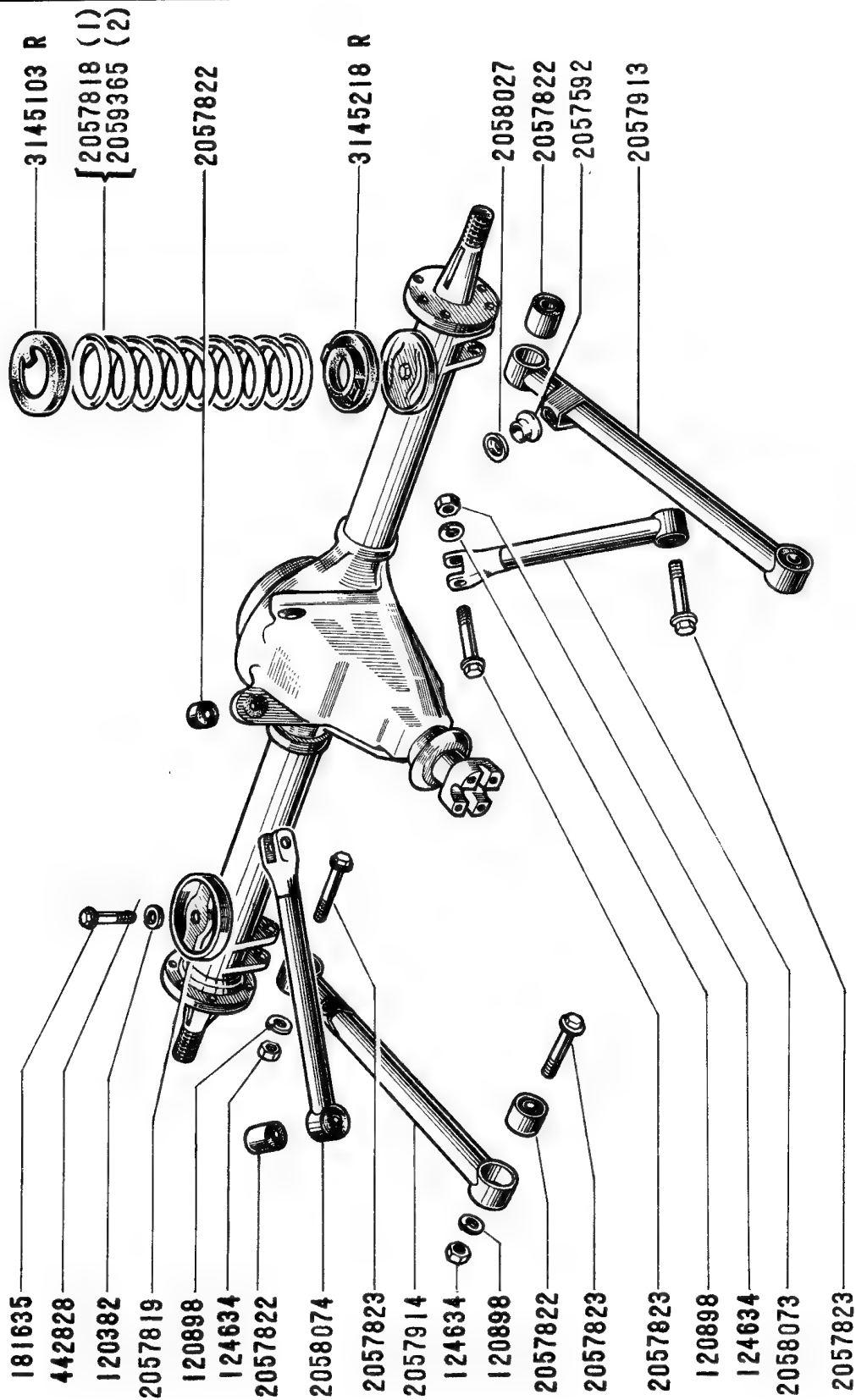
SUSPENSION DELANTERA
RESORTES Y TOPES





L-Longitud entre centros (comprimido)





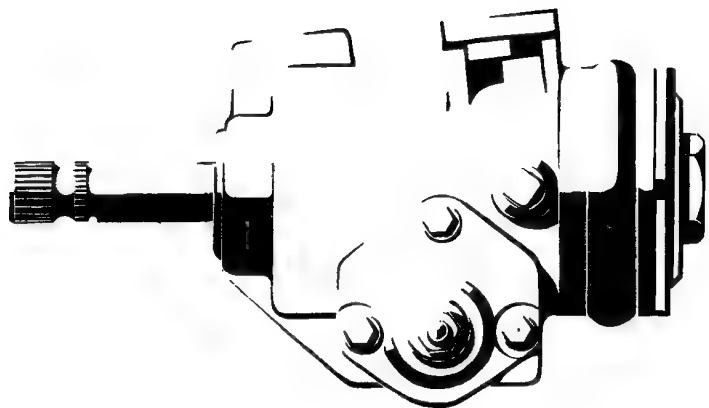
(1) PF 611-612-613
(2) PF 622-623

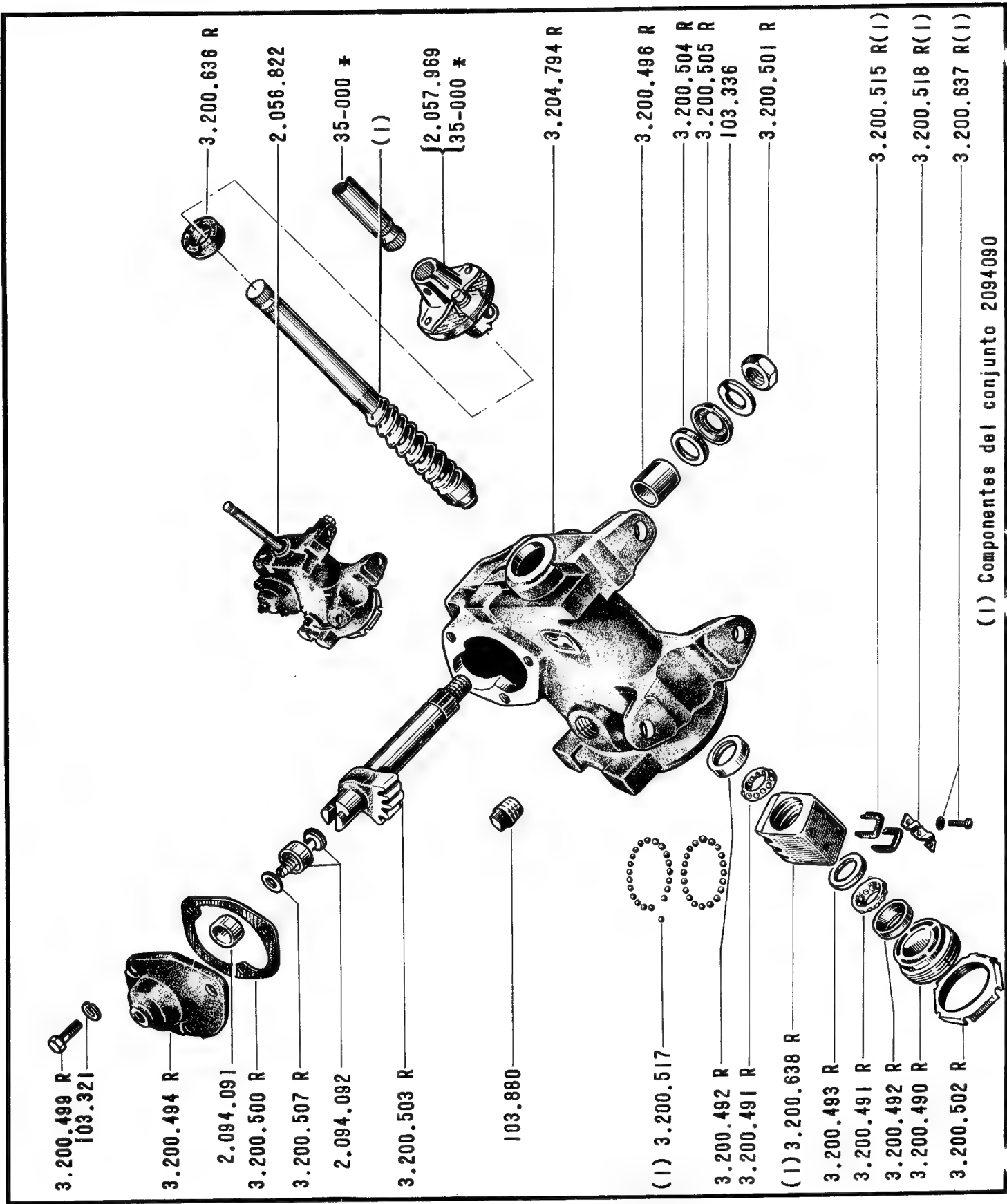
3

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
34-300 SUSPENSION DELANTERA-BARRA ESTABILIZADORA (CONT.)							
EJE soporte biela	2.057.842		2	2	2	2	2
ESPACIADOR	2.057.869		2	2	2	2	2
ARANDELA plana especial	8.000.194 R	4.001.133 R	2	2	2	2	2
TUERCA 12,7-20	225.857		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 12,7	120.384		2	2	2	2	2
34-600 SUSPENSION TRASERA-RESORTES Y TOPEs							
RESORTE (color violeta) L=465	2.059.365		-	-	-	2	2
RESORTE (color anaranjado) L=452	2.057.818		2	2	2	-	-
PLATO apoyo en puente	2.057.819		2	2	2	2	2
BULON a puente 9,5-24-19,05	181.627	181.635	2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		2	2	2	2	2
ALMOHADILLA inferior	3.145.218 R		2	2	2	2	2
ALMOHADILLA superior	3.145.103 R		2	2	2	2	2
TOPE de goma a bastidor	3.169.750 R		2	2	2	2	2
BULON 7,9-24-25,4	123.473	121.661	4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		4	4	4	4	4
34-650 SUSPENSION TRASERA-RIOSTRAS							
RIOSTRA superior izquierda con buje	2.058.073		1	1	1	1	1
RIOSTRA superior derecha con buje	2.058.074		1	1	1	1	1
BUJE elástico (silent-block)	2.057.822		2	2	2	2	2
RIOSTRA inferior izquierda con bujes	2.057.913		1	1	1	1	1
RIOSTRA inferior derecha con bujes	2.057.914		1	1	1	1	1
BUJE elástico (silent-block)	2.057.822		4	4	4	4	4
ASIENTO fijo de amortiguador	2.058.027		2	2	2	2	2
BUJE retén	2.057.592		2	2	2	2	2
BULON de montaje	2.057.823		8	8	8	8	8
ARANDELA de seguridad 14,3	120.898		8	8	8	8	8
TUERCA 14,3-18	124.634		8	8	8	8	8

GRUPO 35 - DIRECCION

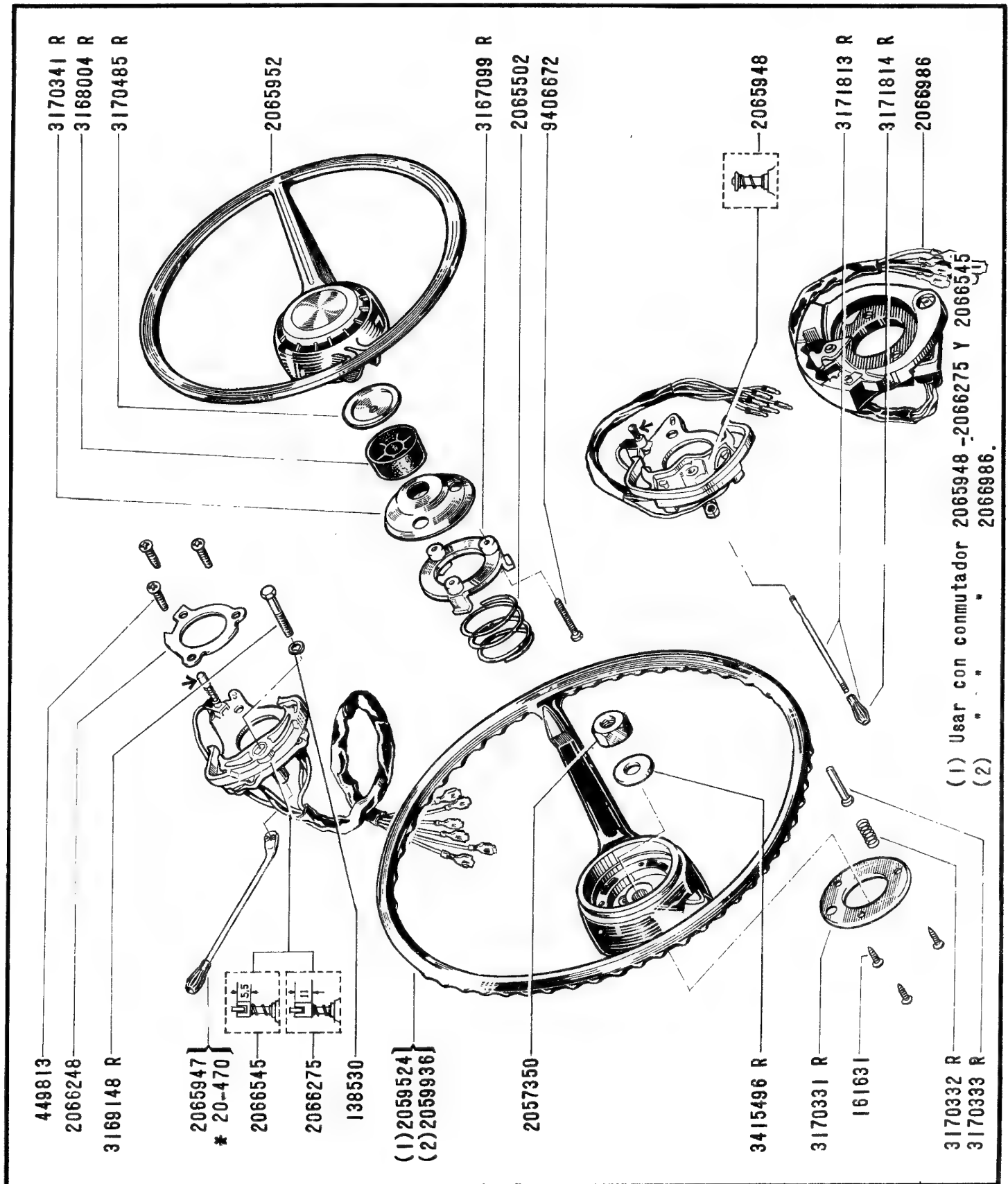
- 35-000 - CAJA DE DIRECCION Y EJE**
- 35-010 - COLUMNA DE DIRECCION**
- 35-020 - VOLANTES DE DIRECCION**
- 35-030 - BRAZO PITMAN Y FALSO BRAZO PITMAN**
- 35-100 - BARRAS Y BRAZOS DE DIRECCION**

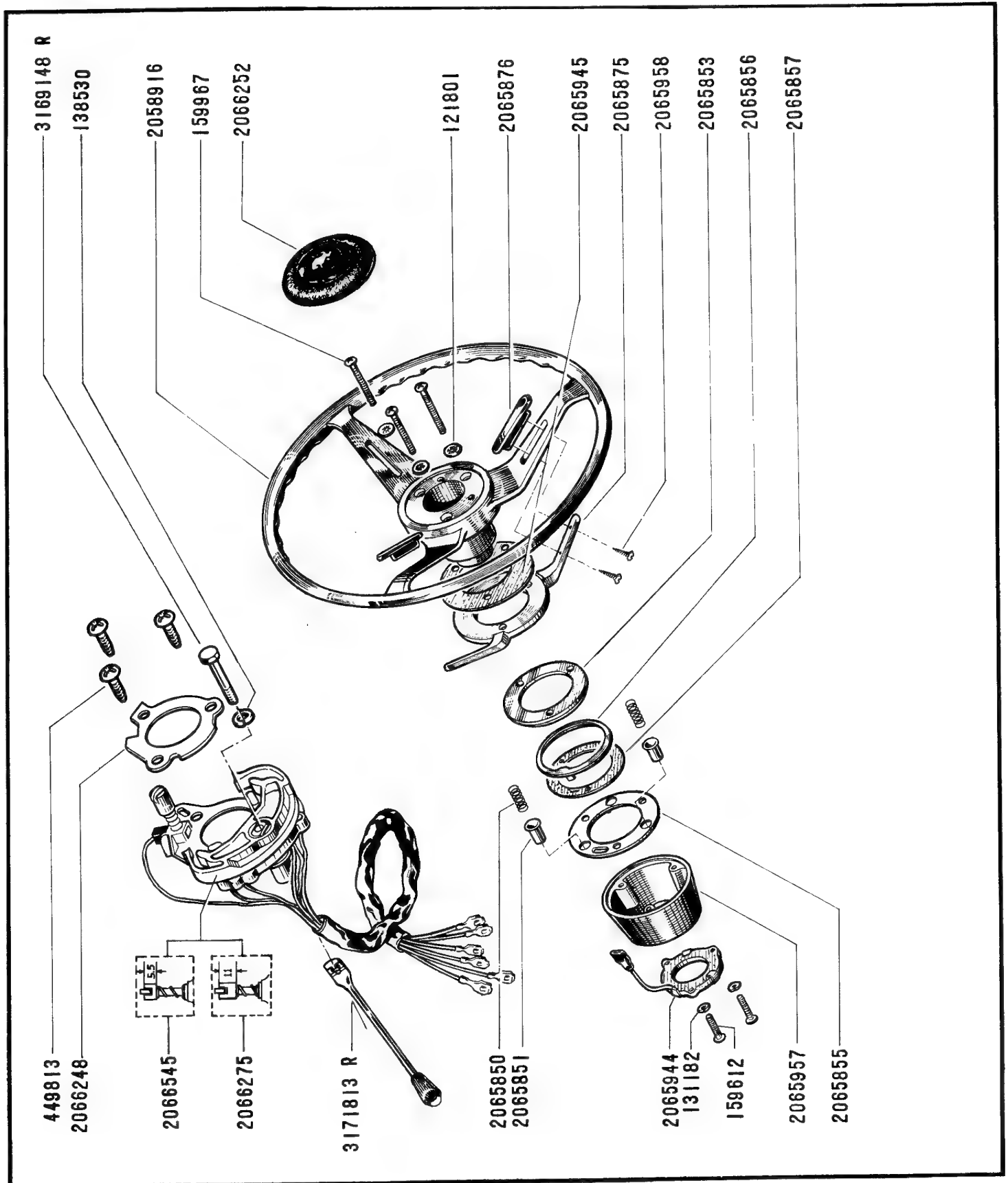


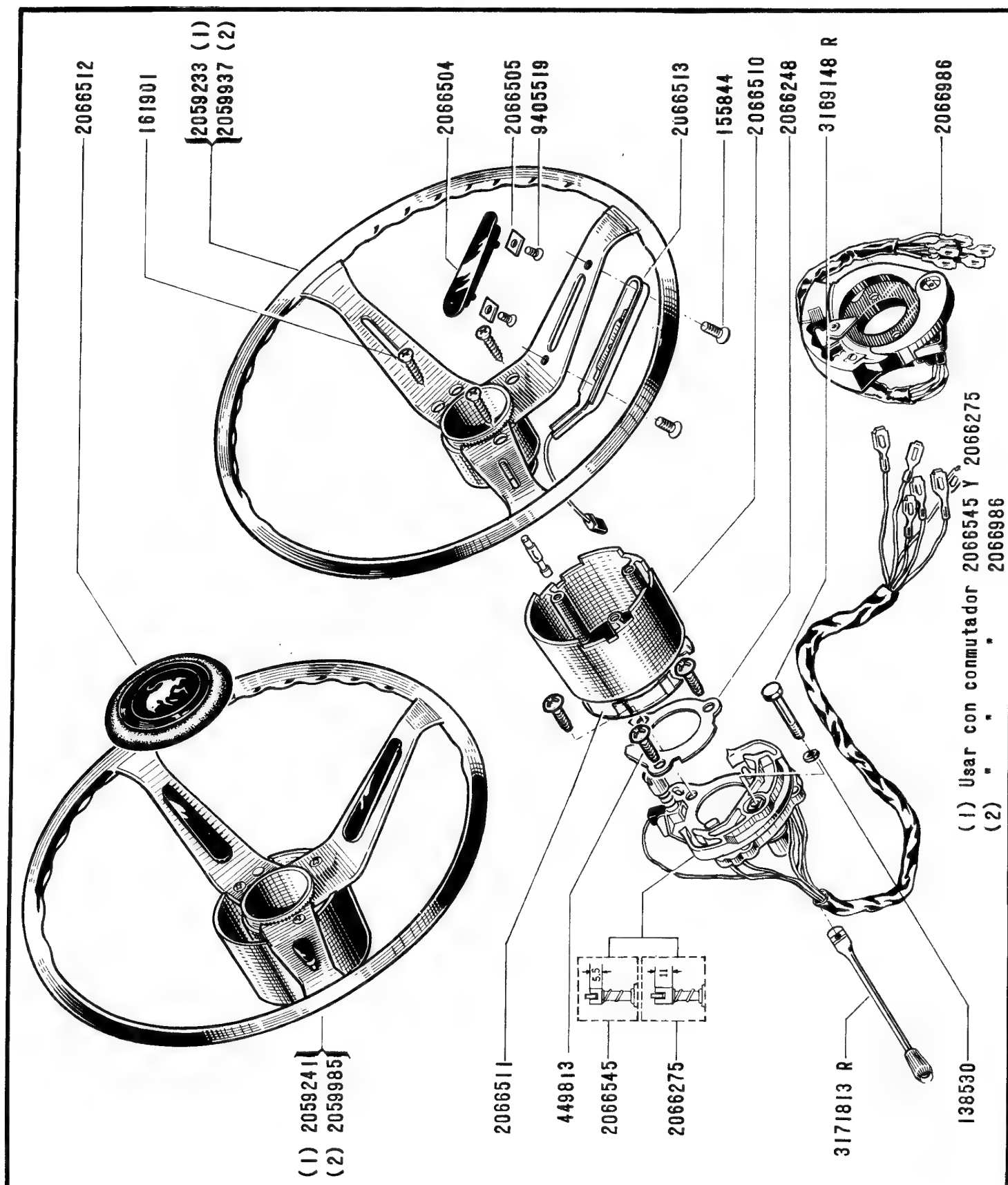


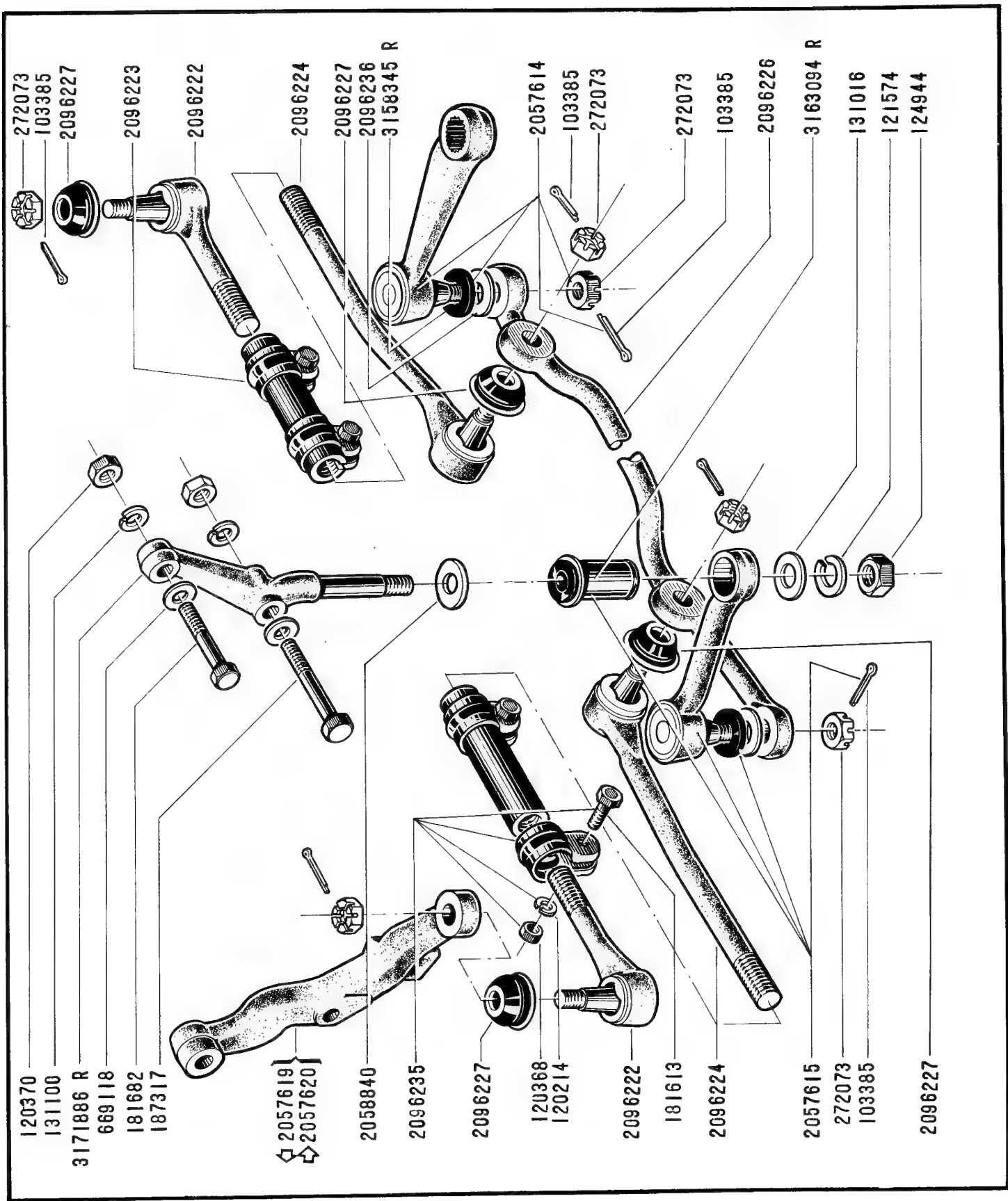
(1) Componentes del conjunto 2094090

PF 611-PF 612









DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
35-000 CAJA DE DIRECCION Y EJE							
CAJA de dirección completa	2.056.822		1	1	1	1	1
CARCASA completa	3.204.794 R		1	1	1	1	1
BUJE	3.200.496 R		1	1	1	1	1
CUBETA	3.200.492 R		1	1	1	1	1
TAPON de llenado 12,7-14	103.880		1	1	1	1	1
TAPA de registro con buje	3.200.494 R		1	1	1	1	1
BUJE	2.094.091		1	1	1	1	1
TORNILLO y tuerca de ajuste registro	2.094.092		1	1	1	1	1
ARANDELA de ajuste (juego)	3.204.797 R	3.200.507 R	s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
JUNTA a carcasa	3.200.500 R		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación tapa	3.200.499 R		3	3	3	3	3
ARANDELA de seguridad 9,5	103.321		3	3	3	3	3
EJE pitman	3.200.503 R		1	1	1	1	1
RETEN de aceite	3.200.504 R		1	1	1	1	1
PORTA-RETEN (alojamiento)	3.200.505 R		1	1	1	1	1
TUERCA fijación a brazo pitman	3.200.501 R		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 22,2	103.336		1	1	1	1	1
EJE con sin-fin (1)	2.094.090		1	1	1	1	1
CUBETA interior y bolillas	3.200.491 R		2	2	2	2	2
ARO retén	3.200.493 R		1	1	1	1	1
TUERCA sin-fin	3.200.638 R		1	1	1	1	1
GUIA	3.200.515 R		4	4	4	4	4
BOLILLA	3.200.517 R		54	54	54	54	54
RETEN	3.200.518 R		1	1	1	1	1
TORNILLO y arandela seguridad	3.200.637 R		3	3	3	3	3
RETEN de aceite superior	3.200.636 R		1	1	1	1	1
TAPA de ajuste roscada del sin-fin, compl.	2.094.089		1	1	1	1	1
TAPA de ajuste del sin-fin	3.200.490 R		1	1	1	1	1
CUBETA exterior	3.200.492 R		1	1	1	1	1
TUERCA de seguridad	3.200.502 R		1	1	1	1	1
ESPACIADOR caja a larguero (espesor: 8,7)	2.057.940		1	1	-	1	1
ESPACIADOR caja a larguero (espesor: 12)	2.058.485		1	1	1	1	1
BULON caja a larguero 11,-20-95,2	181.681		2	2	2	2	2
BULON caja a larguero 11,1-20-107,9	193.490	181.682	1	1	1	1	1
ARANDELA plana 11,1	669.118		3	3	3	3	3
ARANDELA seguridad 11,1	131.100		3	3	3	3	3
TUERCA 11,1-20	120.370	271.506	3	3	3	3	3
EJE de dirección (sin brida acoplamiento)	2.057.974		1	1	-	-	-
EJE de dirección (con brida superior acoplamiento)	2.059.260		1	1	-	-	-
EJE de dirección (sin brida acoplamiento)	2.058.668		-	-	1	1	1

(1) incluye tuerca, bolilla, retén y tornillo

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
35-010 COLUMNA DE DIRECCION (CONT.)							
BULON sujeción - carcasa a tubo exterior	2.058.329		2	-	-	-	-
TUERCA 6,3-28	443.332		2	-	-	-	-
EJE comando de cambios	2.096.498		1	-	-	-	-
TORNILLO a columna 4,2-15-9,5	128.270		1	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 4,8	138.479		1	-	-	-	-
PALANCA a varilla comando caja	2.096.500		1	-	-	-	-
BUJE partido (nylon)	2.057.731		1	-	-	-	-
TAPA a soporte	2.057.635		3	-	-	-	-
TORNILLO 4,8-32	431.542		3	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 4,8	121.801		3	-	-	-	-
TUERCA 4,8-32	120.614		1	-	-	-	-
BUJE guía inferior (con buje rótula)	2.096.501		1	-	-	-	-
ENGRASADOR 6,3-28	271.291		3	-	-	-	-
BULON fijación 7,9-24-12,7	123.350		3	-	-	-	-
ARANDELA dentada 7,9	138.538		1	-	-	-	-
COLUMNA de dirección - completa (2)	2.058.455		1	-	-	-	-
TUBO exterior con brida	2.058.463		1	-	-	-	-
SOPORTE a torpedo	2.058.467		1	-	-	-	-
TORNILLO autoterrajante	4.001.037 R		4	-	-	-	-
ARANDELA plana	8.000.141 R		4	-	-	-	-
CARCASA soporte palanca de cambios	2.058.460		1	-	-	-	-
PALANCA de cambios con perilla	2.058.471		1	-	-	-	-
PERILLA	3.171.810 R		1	-	-	-	-
BUJE amortiguador	2.058.384		1	-	-	-	-
PASADOR elástico	2.059.104		1	-	-	-	-
TOPE eje comando (goma)	2.058.313		1	-	-	-	-
BUJE a carcasa soporte conmutador direccional	2.058.328		1	-	-	-	-
BUJE soporte a tubo exterior columna	2.058.286		1	-	-	-	-
ARANDELA elástica	2.058.285		1	-	-	-	-
CARCASA conmutador direccional	2.058.458		1	-	-	-	-
RODAMIENTO a eje de dirección	2.058.312		1	-	-	-	-
INTERRUPTOR indicador de virajes (1)	2.066.545		1	-	-	-	-
INTERRUPTOR indicador de virajes (1)	2.066.275		1	-	-	-	-
TORNILLO eje	3.169.148 R		1	-	-	-	-
ARANDELA de seg. 4,2	138.530		1	-	-	-	-
PLACA fijación	2.066.248		1	-	-	-	-
TORNILLO 4,1-32-12,7	449.813		3	-	-	-	-
PALANCA con perilla	2.065.947		1	-	-	-	-
PERILLA	3.171.814 R		1	-	-	-	-
BULON carcasa a tubo exterior 6,3-28	2.058.329		2	-	-	-	-
TUERCA autofrenante 6,3-28	443.332		2	-	-	-	-
EJE comando de cambios	2.058.465		1	-	-	-	-
GUARDAPOLVO interior de fieltro	2.058.330		1	-	-	-	-
RESORTE de marcha atrás	2.058.917		1	-	-	-	-
ARANDELA tope superior	2.058.299		1	-	-	-	-
BUJE tope inferior	2.058.301		1	-	-	-	-
(1) ver lámina 20-14							
(2) para comando de cambio en columna y caja ZF nacional							



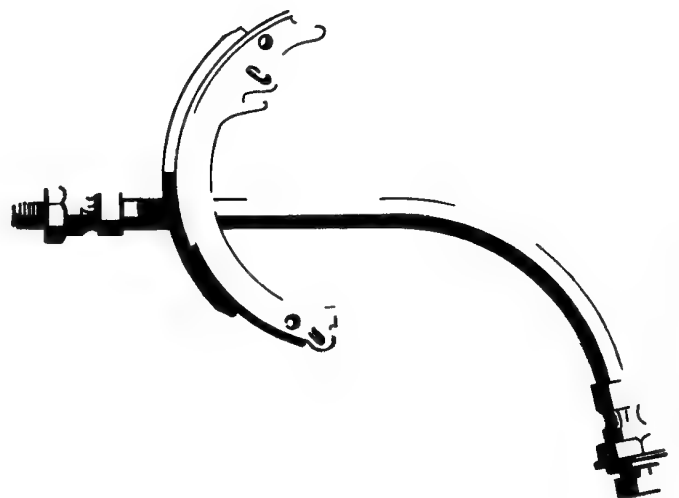
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
35-010 COLUMNA DE DIRECCION (CONT.)							
COLUMNA de dirección compl. L=565 (5)(1)(3)	2.058.757	2.059.463	1	-	-	-	1
COLUMNA de dirección compl. L=565 (6)(1)(2)	2.059.929		-	-	-	-	1
TUBO exterior con brida L=542	2.058.759		1	-	-	-	1
BUJE registro inferior	2.058.761		1	-	-	-	1
TORNILLO 6,3-20-12,5	157.391		2	-	-	-	2
ARANDELA 6,3	120.423		2	-	-	-	2
RODAMIENTO inferior a eje } opc.	2.058.211		1	-	-	-	1
RODAMIENTO inferior a eje }	3.172.588 R		s/n	-	-	-	s/n
SOPORTE a torpeda	2.058.467		1	-	-	-	1
TORNILLO autoterrajante	4.001.037 R		4	-	-	-	4
ARANDELA plana	8.000.141 R		4	-	-	-	4
CARCASA inferior	2.058.475		1	-	-	-	1
TORNILLO cabeza cuadrada 6,3-28	2.058.329		2	-	-	-	2
TUERCA autofrenante 6,3-28	443.332		2	-	-	-	2
CARCASA conmutador direccional	2.058.458		1	-	-	-	1
RODAMIENTO superior a eje	2.058.312		1	-	-	-	1
INTERRUPTOR indicador de virajes (ver 20-470) (2)	2.066.986		-	-	-	-	1
TORNILLO fijación 4,1-32-12,7	449.813		-	-	-	-	2
INTERRUPTOR ind. viraje (altura contacto 25 mm) (3)	2.066.545		1	-	-	-	1
INTERRUPTOR ind. viraje (altura contacto 30 mm) (3)	2.066.275		1	-	-	-	1
TORNILLO eje	3.169.148 R		1	-	-	-	1
ARANDELA de seg. 4,2	138.530		1	-	-	-	1
PLACA fijación	2.066.248		1	-	-	-	1
TORNILLO 4,2-32-12,7	449.813		3	-	-	-	3
PALANCA con perilla	3.171.813 R		1	-	-	-	1
PERILLA	3.171.814 R		1	-	-	-	1
35-020 VOLANTES DE DIRECCION							
VOLANTE sin aro bocina (3)	3.171.996 R	2.059.524	1	1	-	-	-
VOLANTE sin aro bocina (2)	2.059.936		1	1	-	-	-
PERNO contacto bocina	3.170.333 R		1	1	-	-	-
RESORTE (p/volantes 3171996 R y 2059524)	3.170.332 R		1	1	-	-	-
RESORTE (p/volante 2059936)	2.059.934		1	1	-	-	-
PLACA contacto bocina	3.170.331 R		1	1	-	-	-
TORNILLO autoterrajante 4,2-15-15,8	161.631		3	3	-	-	-
ARO bocina compl. (ver Gr. 20-490)	2.065.952		1	1	-	-	-
VOLANTE con botón bocina (sin emblema) (3)(4)	2.058.915		-	-	-	1	1
VOLANTE sin botón bocina	2.058.916		-	-	-	1	1
CUBO alojamiento botón bocina	2.065.957		-	-	-	1	1
TORNILLO a volante 4,8-24-38,1	159.967		-	-	-	3	3
ARANDELA estrella 4,8	121.801		-	-	-	3	3
PORTAPULSADOR	2.065.875		-	-	-	1	1
PULSADOR (ver Gr. 20-490)	2.065.876		-	-	-	1	1
<p>(1) usar con comando de cambios al piso</p> <p>(2) para volantes con dos pernos canceladores indicador de virajes</p> <p>(3) para volantes con un perno cancelador indicador de virajes</p> <p>(4) con botones pulsadores vinculados por estrella central</p> <p>(5) con interruptor de indicador de viraje N°2066545 ó 2066275 (ver láminas 20-14, 20-15 y 20-16)</p> <p>(6) con interruptor de indicador de viraje N°2066986 (ver lámina 20-14 y 20-16)</p>							

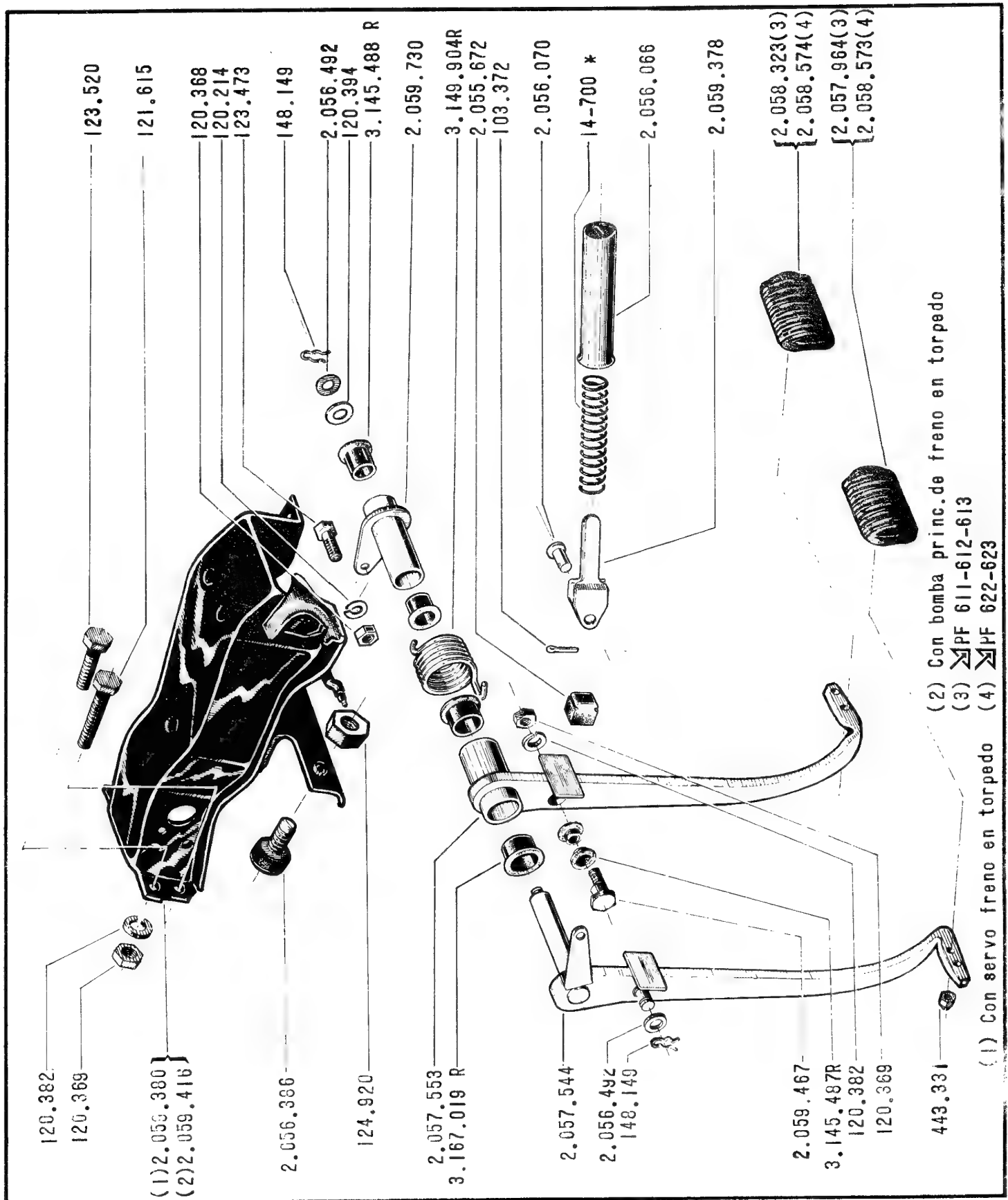
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
35-020 VOLANTES DE DIRECCION (CONT.)							
ASIENTO cónico a cojinete superior	924.569		-	-	-	1	1
RESORTE a cojinete superior	3.170.334 R		-	-	-	1	1
EMBLEMA	2.066.252		-	-	-	1	1
ANILLO retén (goma)	2.065.946		-	-	-	1	1
VOLANTE con botón bocina (sin emblema) (6) (9)	2.059.241		-	-	1	1	1
VOLANTE con botón bocina (sin emblema) (7) (9)	2.059.985		-	-	1	1	1
VOLANTE sin botón bocina (6)	2.059.233		-	-	1	1	1
VOLANTE sin botón bocina (7)	2.059.937		-	-	1	1	1
CUBO alojamiento	2.066.510		-	-	1	1	1
TORNILLO fijación 4,8-12-15,8	161.901		-	-	3	3	3
PULSADOR bocina (ver Gr. 20-490)	2.066.504		-	-	3	3	3
EMBLEMA	2.066.512		-	-	1	1	1
ANILLO retén (goma)	2.065.946		-	-	1	1	1
TUERCA fijación volante 12,7-20	2.057.350		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 13,5	3.415.496 R		1	1	1	1	1
35-030 BRAZO PITMAN Y FALSO BRAZO PITMAN							
BRAZO pitman - compl.	2.057.614		1	1	1	1	1
GUARDAPOLVO	3.158.345 R		1	1	1	1	1
ARANDELA	2.096.236		1	1	1	1	1
TUERCA fij. barra central 11,1-20	272.073		1	1	1	1	1
CHAVETA partida (cupilla) 3,2-25,4	103.385		1	1	1	1	1
TUERCA fij. a eje pitman	3.200.501 R		1	1	1	1	1
ARANDELA de seg. 22,2	103.336		1	1	1	1	1
FALSO-BRAZO pitman - compl.	2.057.615		1	1	1	1	1
BUJE	3.163.094 R		1	1	1	1	1
ARANDELA a barra central	2.096.236		1	1	1	1	1
TUERCA fij. a barra central 11,1-20	272.073		1	1	1	1	1
CHAVETA partida (cupilla) 3,2-25,4	103.385		1	1	1	1	1
TUERCA fij. a soporte 15,8-18	124.944		1	1	1	1	1
ARANDELA seg. 15,8	121.574		1	1	1	1	1
ARANDELA plana superior 16,7	2.058.840		1	1	1	1	1
ARANDELA plana inferior 16,7	131.016		1	1	1	1	1
SOPORTE falso brazo pitman	3.171.886 R		1	1	1	1	1
BULON a larguero 11,1-20-120,6	187.317		1	1	1	1	1
BULON a larguero 11,1-20-95	181.682		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 11,9	669.118		2	2	2	2	2
ARANDELA seguridad 11,1	131.100		2	2	2	2	2
TUERCA 11,1-20	120.370		2	2	2	2	2
(6) con un perno cancelador indicador de virajes							
(7) con dos pernos canceladores indicador de virajes							
(9) con botones pulsadores independientes (contactos en rayos de volante)							

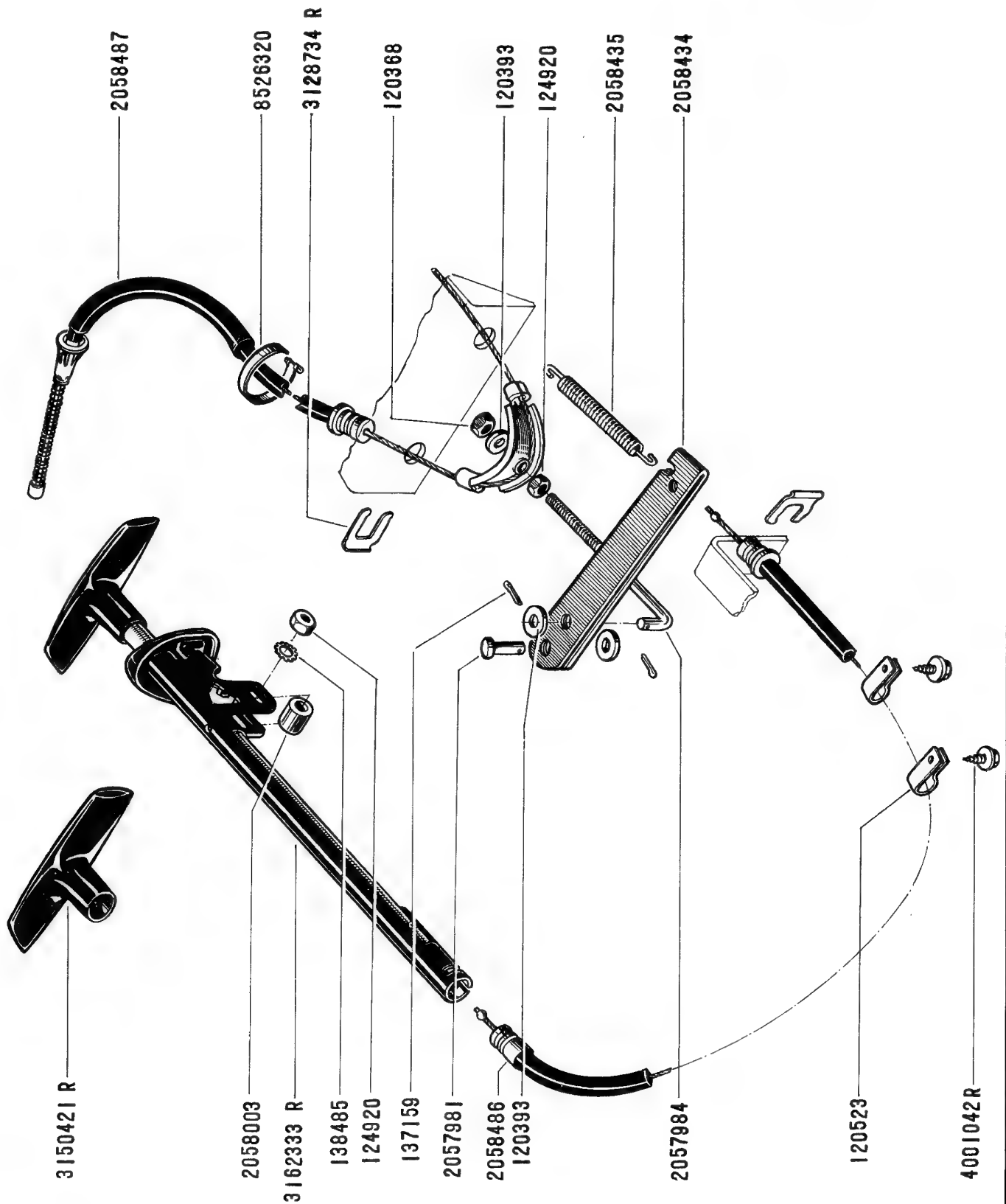
[illegible]

GRUPO 36 - FRENOS

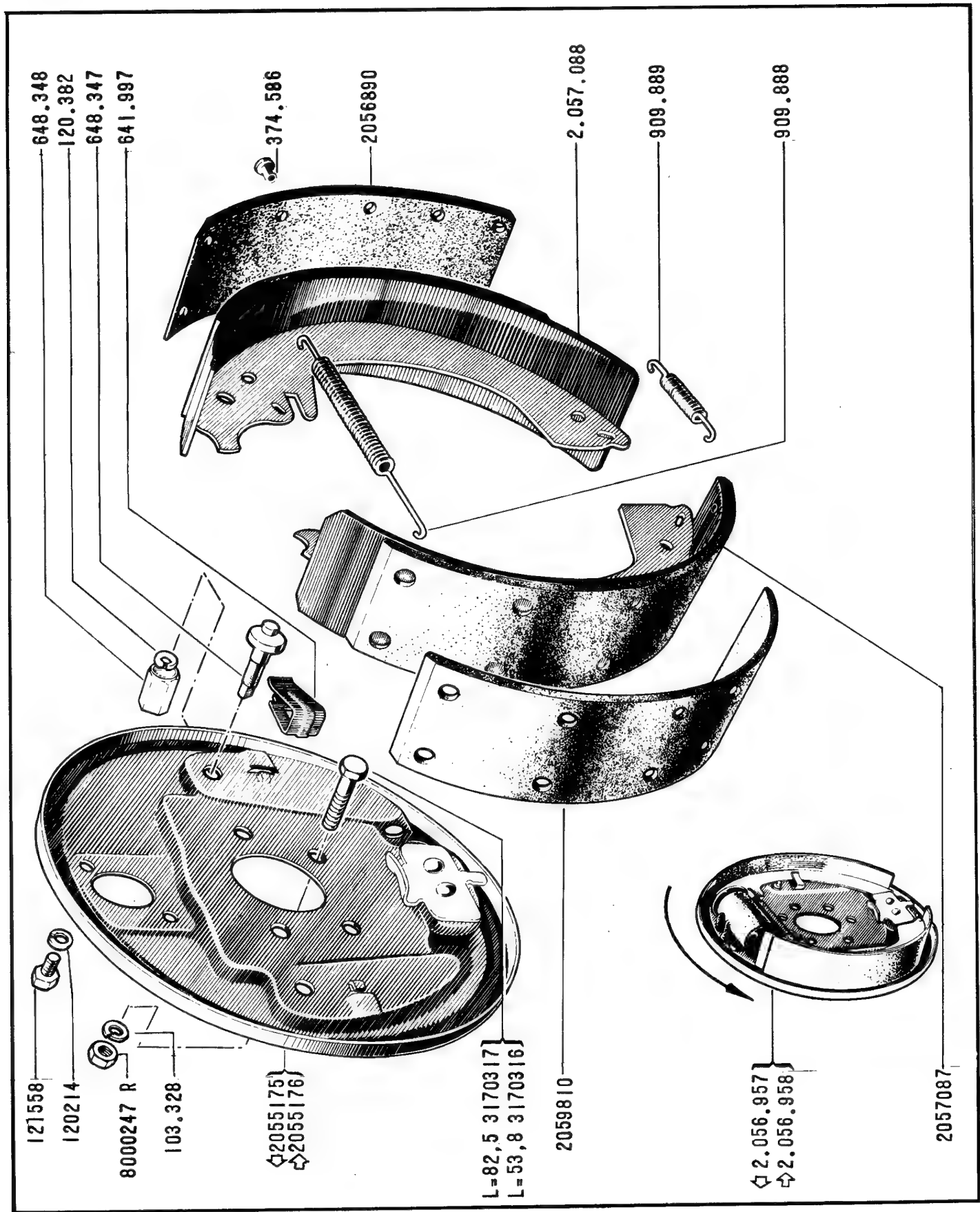
- 36-050 - PEDAL DE FRENO Y SOPORTE
- 36-200 - FRENO DE ESTACIONAMIENTO
- 36-400 - PLATOS DE FRENO DELANTERO
- 36-450 - PLATOS DE FRENO TRASERO
- 36-600 - RETENES Y COLECTORES DE GRASA
- 36-700 - FRENO A DISCOS
- 36-720 - BOMBA PRINCIPAL INDEPENDIENTE
- 36-800 - SERVO FRENO Y SOPORTE
- 36-900 - CAÑERÍA DE FRENO







PLATOS DE FRENO DELANTERO
(Simple zapata primaria)



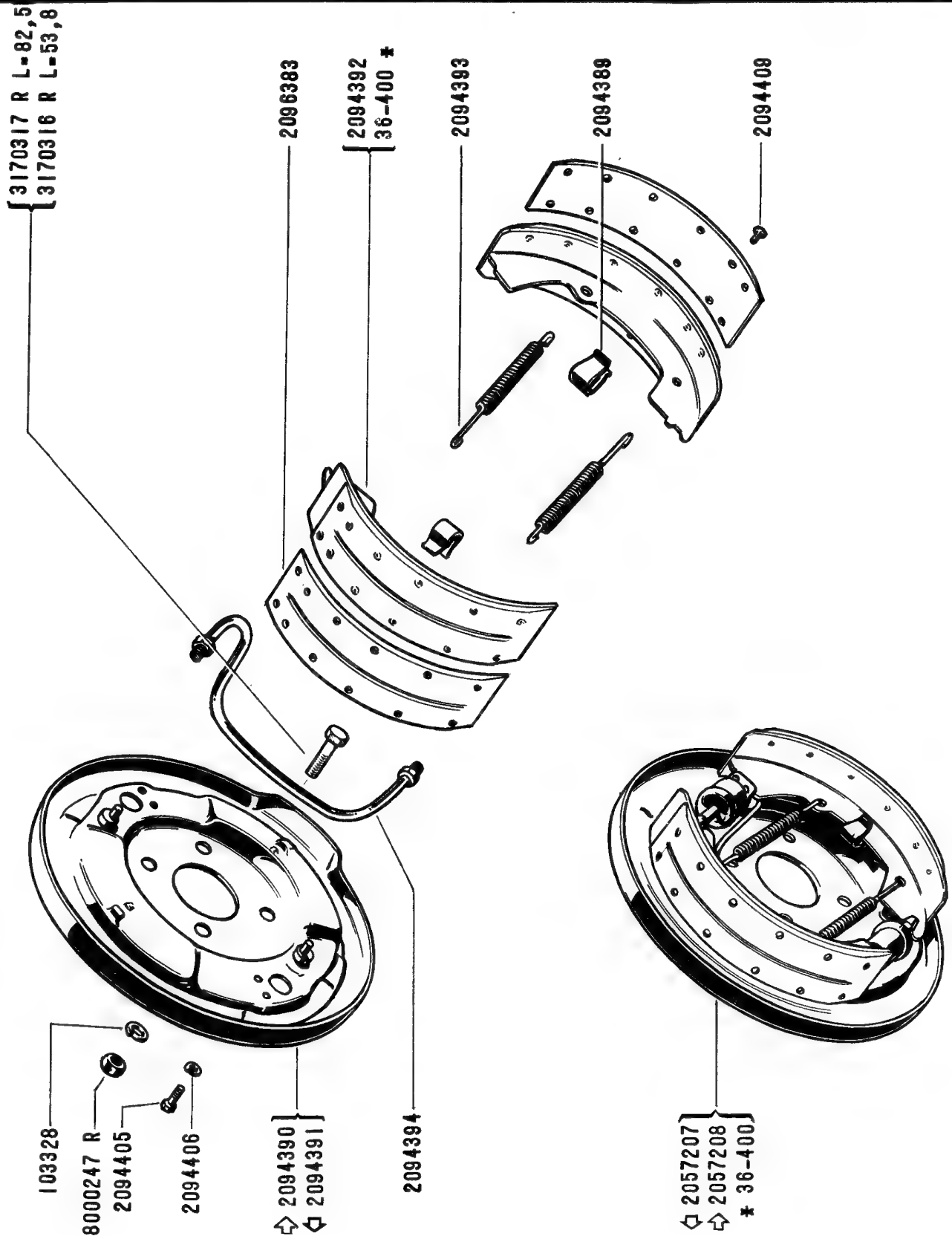
()

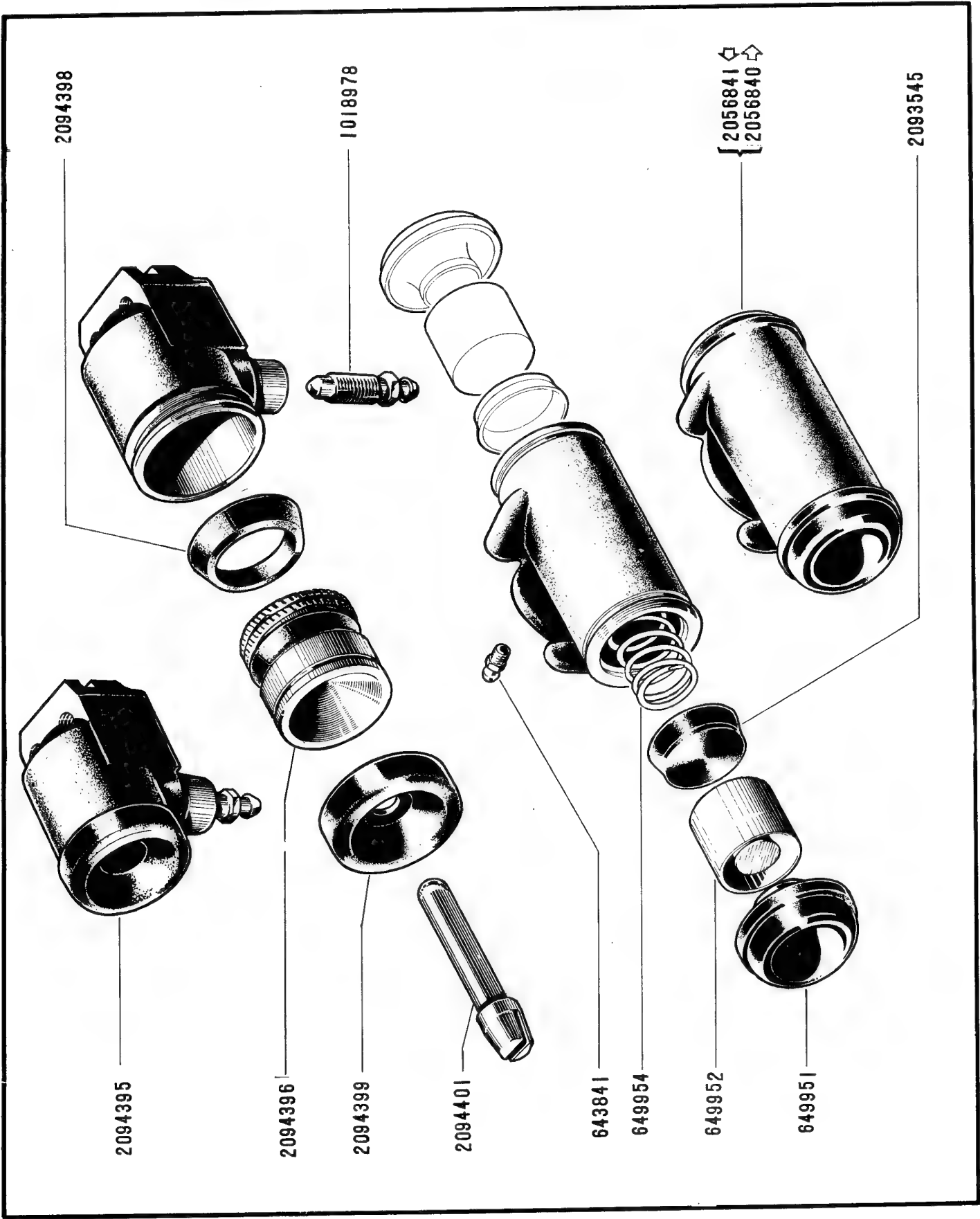
()

)

PLATOS DE FRENO DELANTERO
DOBLE ZAPATA PRIMARIA

Pag. 36-05

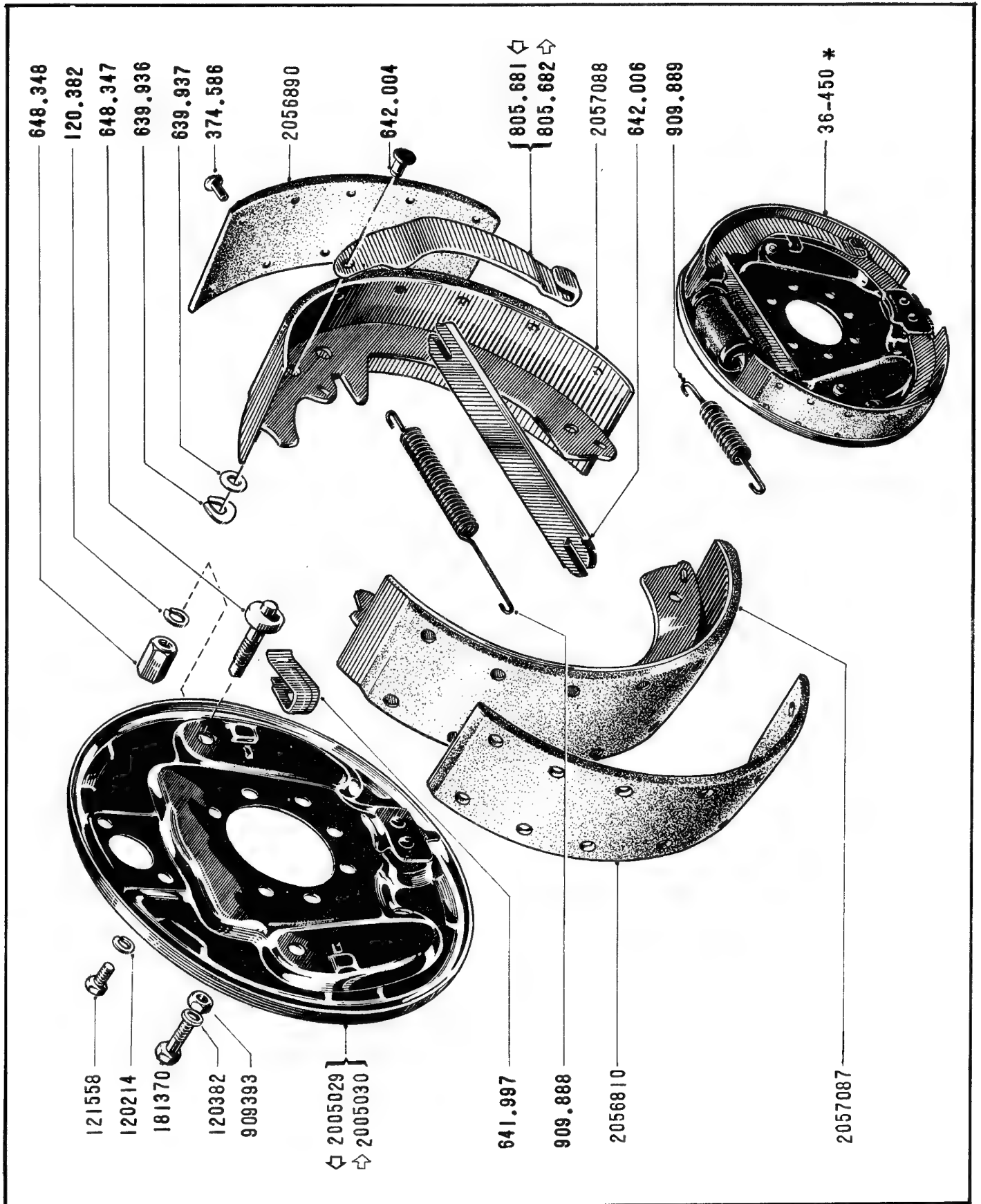


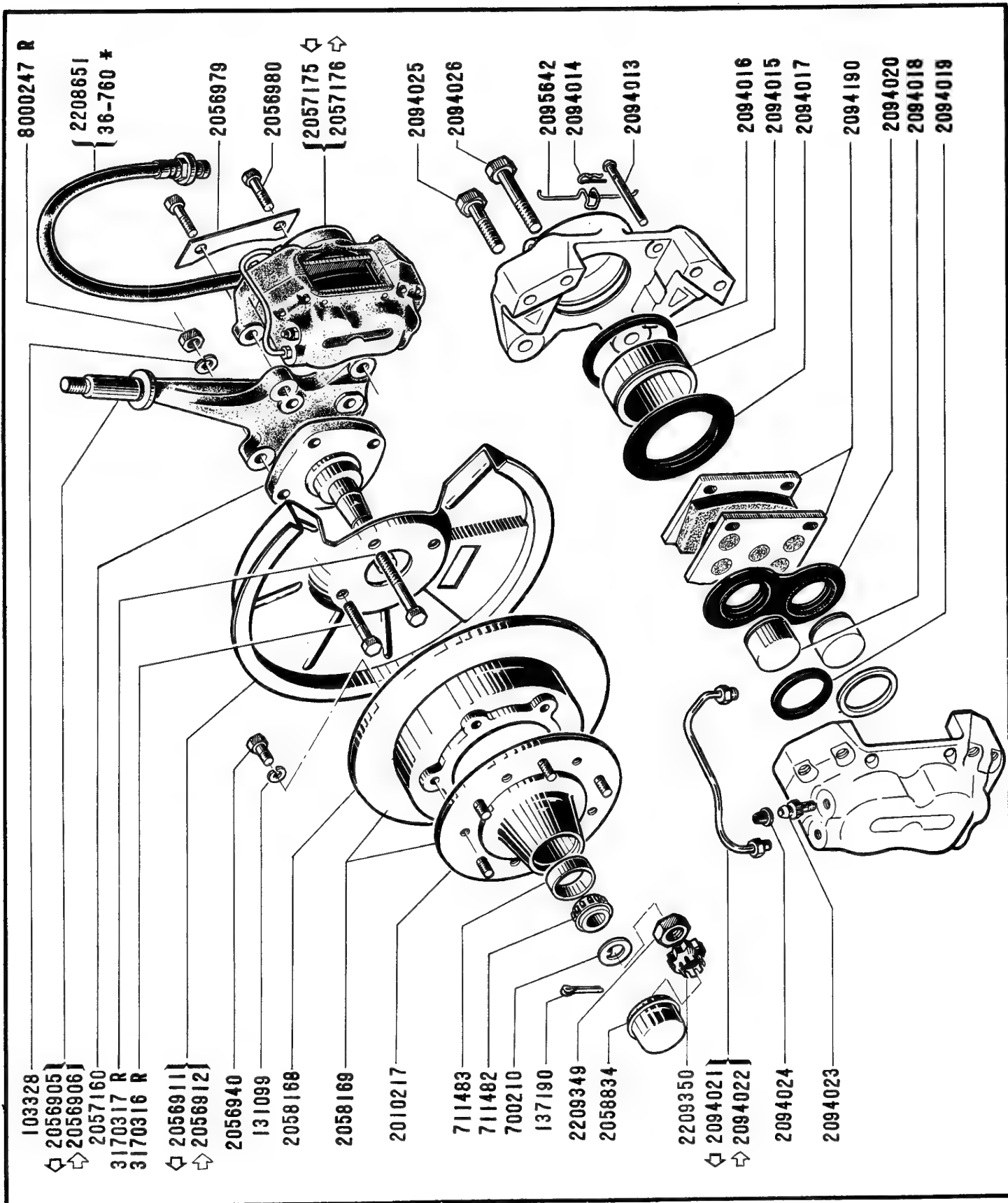


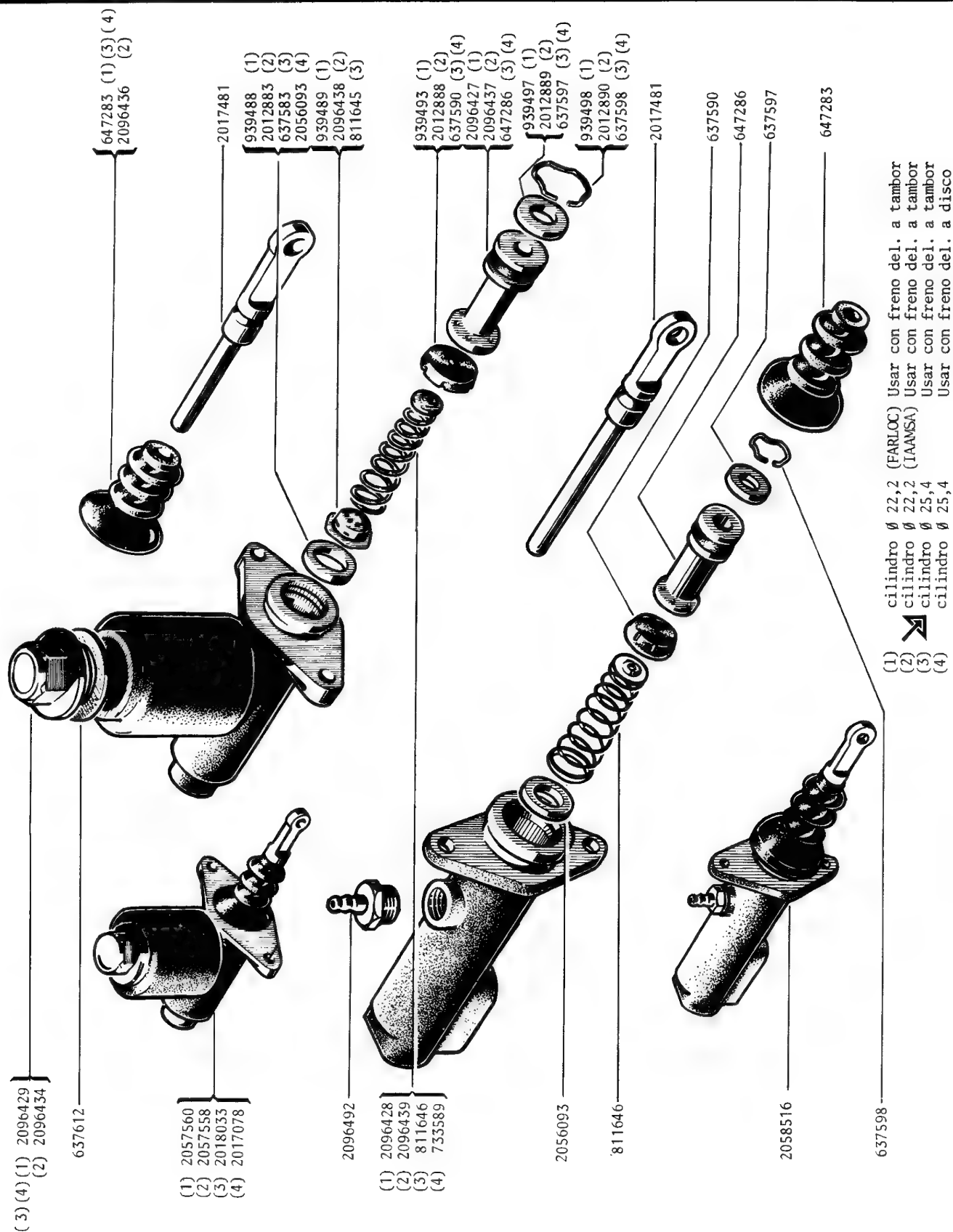
()

()

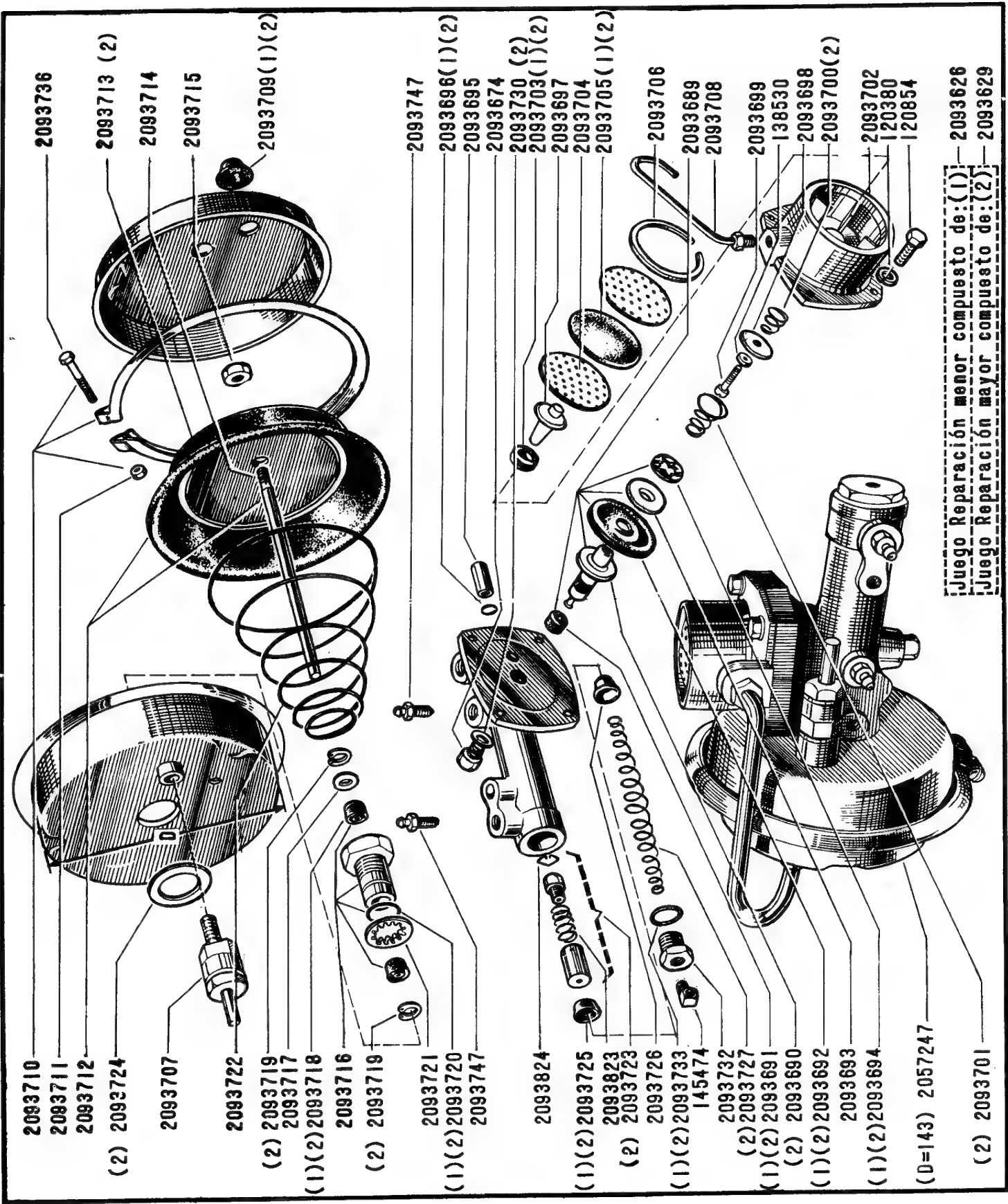
)







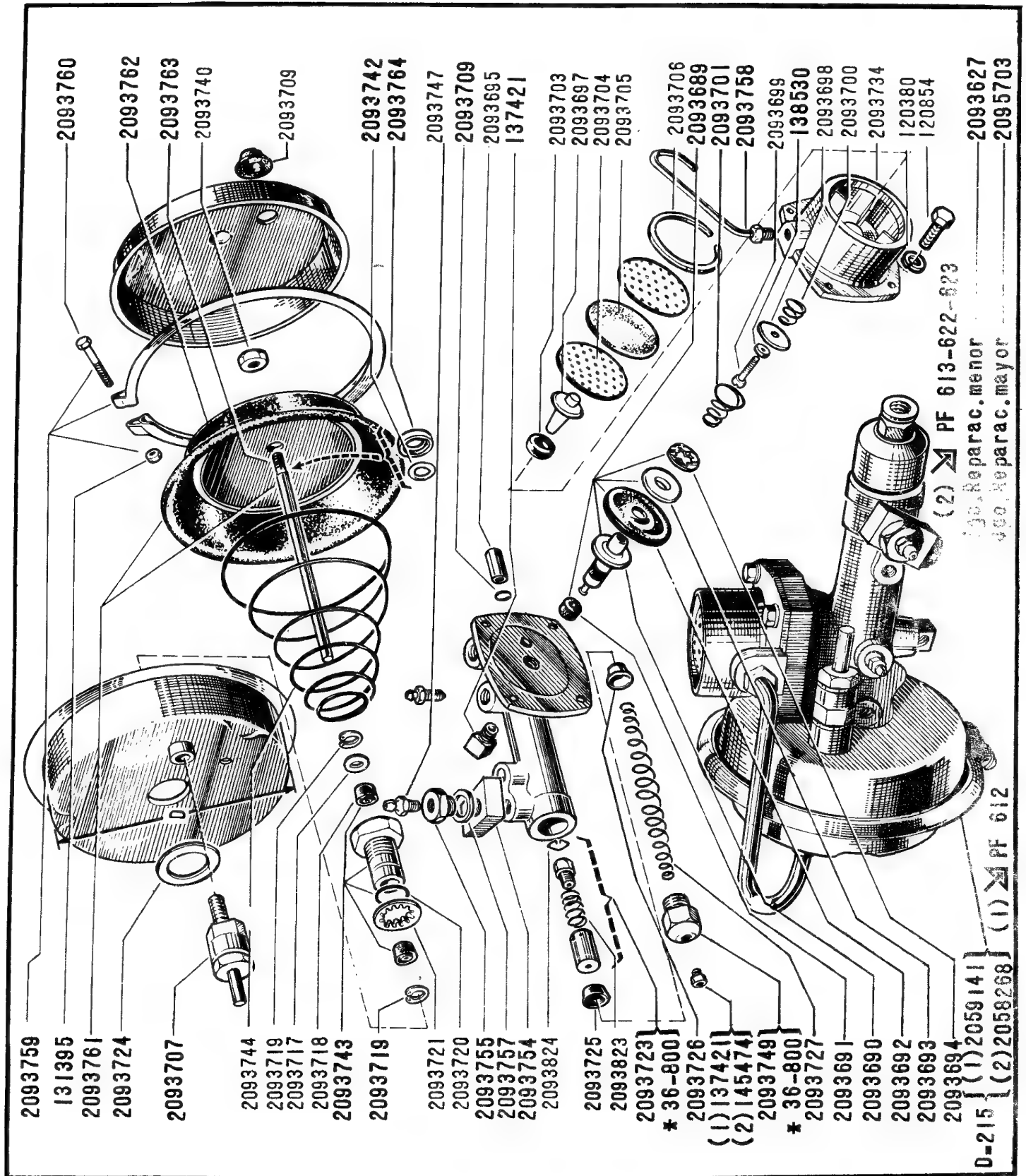
SERVO FRENO
PARA FRENO DELANTERO A TAMBOR



()

()

)

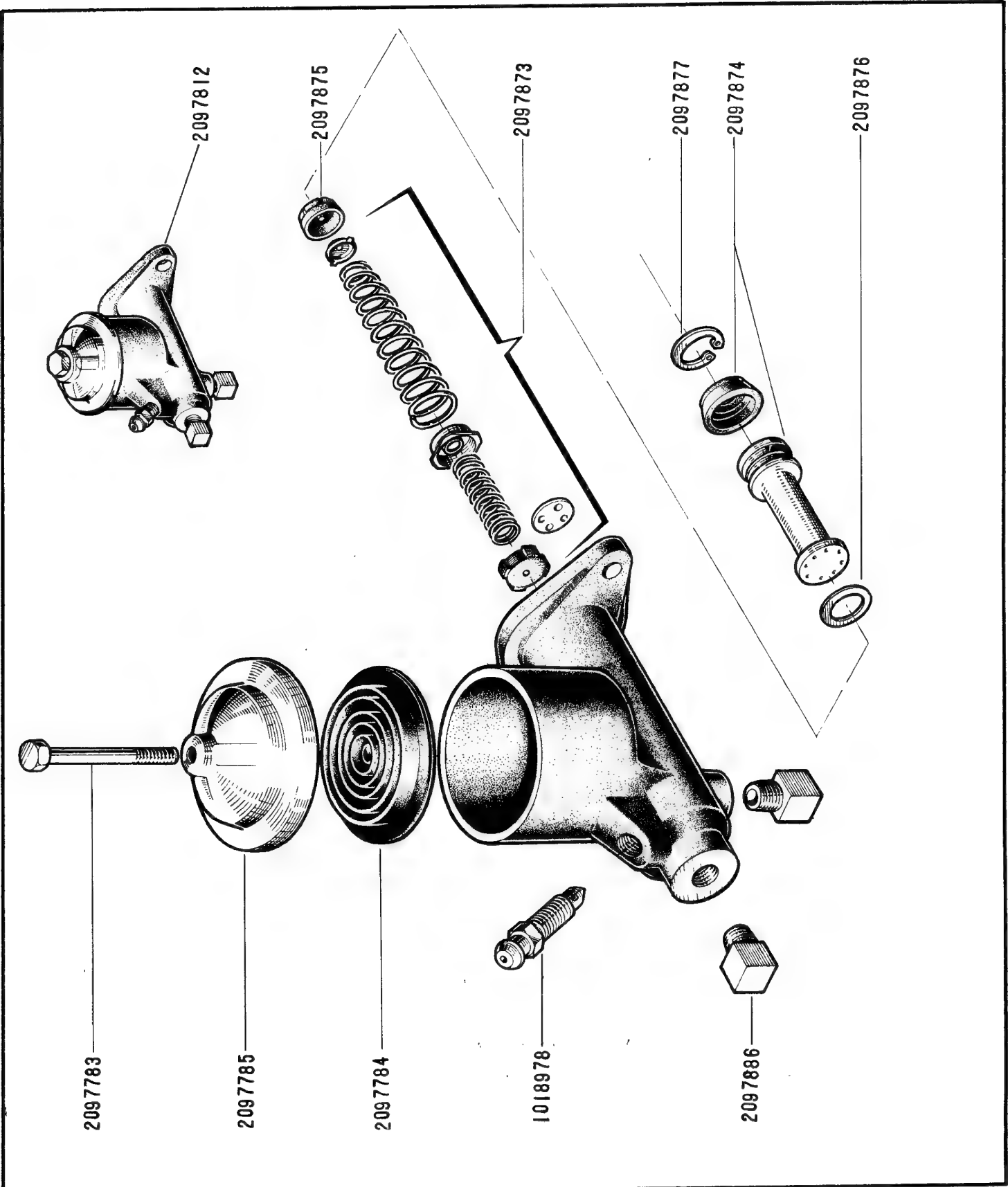


D-215 (1) 2059141 (2) 2058268 (1) PF 612

(2) PF 613-622-623

36. Reparac. menor
400. Reparac. mayor

CILINDRO MAESTRO
PARA SERVO EN TANDEM



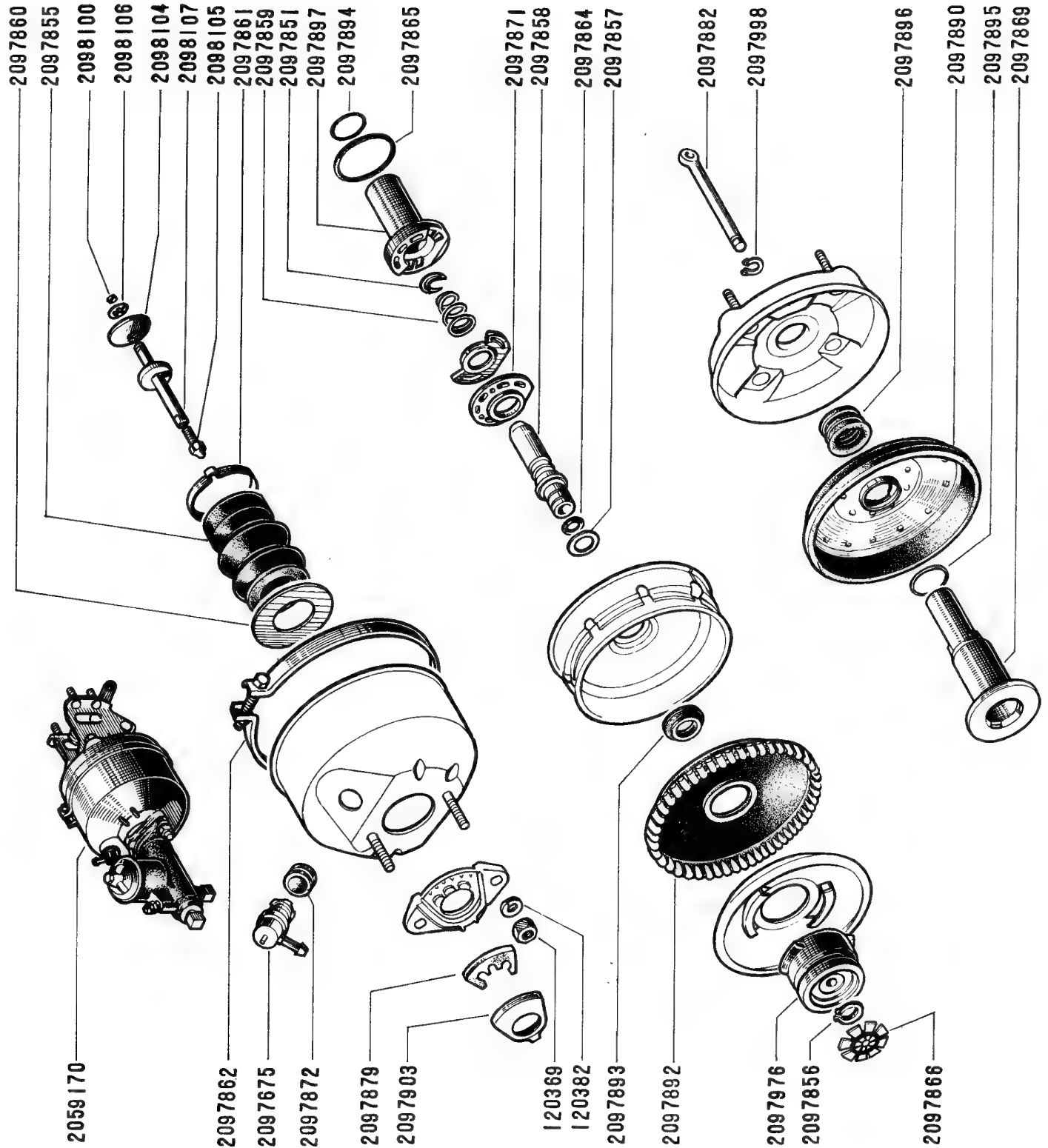
()

()

)

SERVO FRENO EN TANDEM
PARA FRENO DELANTERO A DISCOS

Pag. 36-13



DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
36-050 PEDAL DE FRENO Y SOPORTE							
PEDAL completo	2.057.553		1	1	1	1	1
BULON excéntrico - vástago a pedal	3.145.917 R	2.059.467	1	1	1	1	1
BUJE elástico	3.145.487 R		2	2	2	2	2
ARANDELA 9,5	120.382		1	1	1	1	1
TUERCA 9,5-24	120.369		1	1	1	1	1
ALMOHADILLA	2.058.323		1	1	1	-	-
ALMOHADILLA (con inserto)	2.058.574		-	-	-	1	1
TUERCA seguridad 6,3-20	443.331		1	1	1	1	1
RESORTE de retroceso	3.149.904 R		1	1	1	1	1
SOPORTE pedalera (sin pedales) (3)	2.057.546	2.059.380	1	1	1	1	-
SOPORTE pedalera (sin pedales) (4)	2.058.514	2.059.416	1	1	1	1	1
ESPARRAGO fijación a panel 9,5-24-44 (1)	2.056.349		2	2	-	2	2
ESPARRAGO fijación a panel 7,9-33,4 (1)	456.025		2	2	-	2	2
BULON fijación a panel 9,5-24-19 (2)	123.520		2	2	2	2	2
BULON fijación a panel 9,5-24-31,7 (2)	121.615		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		4	4	4	4	4
TUERCA 9,5-24	120.369		4	4	4	4	4
EJE y guía pedales de freno y embrague	2.057.551	2.059.730	1	1	1	1	1
BUJE de nylon interior DI=17	3.145.488 R		2	2	2	2	2
BUJE exterior DI=23	3.167.019 R		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 7,9	120.394		1	1	1	1	1
ARANDELA elástica	2.056.492		1	1	1	1	1
RETEN elástico 7,9	148.149		1	1	1	1	1
BULON fijación a soporte 7,9-24-15,9	123.473		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		1	1	1	1	1
TUERCA 7,9-24	120.368		1	1	1	1	1
TOPE regulable pedal embrague	2.056.386		1	1	1	1	1
CONTRATUERCA 7,9-24	124.920		1	1	1	1	1
TOPE amortiguador pedal freno	2.055.672		1	1	1	1	1
BULON a soporte escuadra 9,5-24-19	181.635		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 9,5	120.394		2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		2	2	2	2	2
TUERCA 9,5-24	120.369		2	2	2	2	2
36-200 FRENO DE ESTACIONAMIENTO							
PALANCA accionadora completa	3.162.333 R		1	1	1	1	1
GUARNICION a torpeda	2.058.005		1	1	1	1	1
ESPACIADOR	2.058.003		1	1	1	1	1
PERILLA de destrabe	3.150.421 R		1	1	1	1	1
TUERCA de fijación 7,9-24	124.920		1	1	1	1	1
ARANDELA 7,9	138.485		1	1	1	1	1
CABLE delantero	2.058.486		1	1	1	1	1
CLIP a palanca	3.130.165 R		1	1	1	1	1
(1) para soportes 2057546 y 2058514							
(2) para soportes 2059380 y 2059416							
(3) usar con servo en torpeda							
(4) usar con bomba principal en torpeda							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
36-200 FRENO DE ESTACIONAMIENTO (cont.)							
CLIP a soporte	3.128.734 R		1	1	1	1	1
ABRAZADERA a piso	120.523		2	2	2	2	2
TORNILLO autoterrajante	4.001.042 R		2	2	2	2	2
PALANCA a igualador	2.058.434		1	1	1	1	1
PERNO - eje	2.057.981		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 8,7	120.393		1	1	1	1	1
CHAVETA partida 2,4 -16	137.159		1	1	1	1	1
CABLE trasero	2.058.487		1	1	1	1	1
CLIP a soporte	3.128.734 R		2	2	2	2	2
ABRAZADERA a barra superior susp. tras.	8.526.320		2	2	2	2	2
VARILLA a igualador	2.057.984		1	1	1	1	1
TUERCA 7,9-24	120.368		1	1	1	1	1
CONTRATUERCA 7,9-24	124.920		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 8,7	120.393		1	1	1	1	1
CHAVETA partida 2,4 -16	137.159		1	1	1	1	1
RESORTE de retroceso - palanca interm.	2.058.435		1	1	1	1	1
36-400 PLATOS DE FRENO DELANTEROS							
SIMPLE ZAPATA PRIMARIA							
PLATO izquierdo completo	2.056.957		1	-	-	-	-
PLATO derecho completo	2.056.958		1	-	-	-	-
PLATO izquierdo (sin excéntricos)	2.055.175		1	-	-	-	-
PLATO derecho (sin excéntricos)	2.055.176		1	-	-	-	-
SUPLEMENTO	2.005.936		2	-	-	-	-
EXCENTRICO	648.347		4	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		4	-	-	-	-
TUERCA 9,5-24	648.348		4	-	-	-	-
ZAPATA primaria con cinta	2.057.087		2	-	-	-	-
CINTA primaria	2.059.810		2	-	-	-	-
REMACHE tubular	374.586		24	-	-	-	-
ZAPATA secundaria con cinta	2.057.088		2	-	-	-	-
CINTA secundaria	2.056.890		2	-	-	-	-
REMACHE tubular	374.586		20	-	-	-	-
GUIA (clip)	641.997		4	-	-	-	-
RESORTE retroceso	909.888		2	-	-	-	-
RESORTE de anclaje	909.889		2	-	-	-	-
CILINDRO izquierdo, completo DI=30,2	2.056.841		1	-	-	-	-
CILINDRO derecho, completo DI=30,2	2.056.840		1	-	-	-	-
GUARDAPOLVO	649.951		4	-	-	-	-
PISTON	649.952		4	-	-	-	-
CUBETA	2.093.545		2	-	-	-	-
RESORTE	649.954		2	-	-	-	-
TORNILLO de purga	643.841		2	-	-	-	-
JUEGO de reparación	2.093.555		4	-	-	-	-
BULON de fijación 7,9-18-11,1	121.558		4	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		4	-	-	-	-
BULON fij. plato 11,1-20-53,8	3.170.316 R		4	-	-	-	-
BULON fij. plato 11,1-20-82,5	3.170.317 R		4	-	-	-	-
ARANDELA seg. 11,1	103.328		8	-	-	-	-
TUERCA	8.000.247 R		8	-	-	-	-

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
36-400 PLATOS DE FRENO DELANTEROS (cont.)							
DOBLE ZAPATA PRIMARIA							
PLATO izquierdo, completo } opc.	2.058.325	2.060.045	1	1	-	-	-
PLATO izquierdo, completo }	2.057.207		s/n	s/n	-	-	-
PLATO derecho, completo } opc.	2.058.326	2.060.046	1	1	-	-	-
PLATO derecho, completo }	2.057.208		s/n	s/n	-	-	-
PLATO izquierdo	2.094.391		1	1	-	-	-
PLATO derecho	2.094.390		s/n	s/n	-	-	-
ZAPATA con cinta } opc.	2.096.386		4	4	-	-	-
ZAPATA con cinta }	2.094.392		s/n	s/n	-	-	-
CINTA	2.094.408	2.096.383	4	4	-	-	-
REMACHE	2.094.409		40	40	-	-	-
CLIP gufa zapatas	2.094.389		4	4	-	-	-
RESORTE de retroceso	2.094.393		4	4	-	-	-
CILINDRO completo	2.094.395		4	4	-	-	-
PISTON y cubeta	2.094.396		4	4	-	-	-
CUBETA	2.094.398		4	4	-	-	-
VASTAGO	2.094.401		4	4	-	-	-
GUARDAPOLVO	2.094.399		4	4	-	-	-
ASIENTO tubo	2.094.407		4	4	-	-	-
TORNILLO de purga	2.094.402	1.018.978	2	2	-	-	-
CAPUCHON de goma	2.094.404		2	2	-	-	-
JUEGO de reparaci3n	2.094.400		4	4	-	-	-
BULON de fijaci3n	2.094.405		8	8	-	-	-
ARANDELA de seguridad	2.094.406		8	8	-	-	-
TUBO conexi3n cilindros	2.094.394		2	2	-	-	-
36-450 PLATOS DE FRENO TRASEROS							
CON SIMPLE ZAPATA PRIMARIA EN FRENOS DELANTEROS							
PLATO izquierdo, completo	2.057.813		1	-	-	-	-
PLATO derecho, completo	2.057.814		1	-	-	-	-
PLATO izquierdo (sin exc3ntricos)	2.005.029		1	-	-	-	-
PLATO derecho (sin exc3ntricos)	2.005.030		1	-	-	-	-
SUPLEMENTO	2.005.936		2	-	-	-	-
EXCENTRICO	648.347		4	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		4	-	-	-	-
TUERCA 9,5-24	648.348		4	-	-	-	-
ZAPATA primaria con cinta	2.057.087		2	-	-	-	-
CINTA primaria	2.056.810		2	-	-	-	-
REMACHE tubular	374.586		24	-	-	-	-
ZAPATA secundaria con cinta	2.057.088		2	-	-	-	-
CINTA secundaria	2.056.890		2	-	-	-	-
REMACHE tubular	374.586		20	-	-	-	-
GUIA (clip)	641.997		4	-	-	-	-
RESORTE retroceso	909.888		2	-	-	-	-



DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
36-450 PLATOS DE FRENO TRASEROS (CONT.)							
CUBETA	637.579		4	4	-	-	-
RESORTE	639.949		2	2	-	-	-
TORNILLO de purga	643.841		2	2	-	-	-
JUEGO de reparación	2.091.675		2	2	-	-	-
BULON fijación 7,9-18-11,1	121.558		4	4	-	-	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		4	4	-	-	-
PLATO izq., completo (c/cilindro DI= 23,8	2.059.125	opc.	1	1	-	-	-
PLATO izq., completo (c/cilindro DI= 23,8	2.059.135		s/n	s/n	-	-	-
PLATO der., completo (c/cilindro DI= 23,8	2.059.126	opc.	1	1	-	-	-
PLATO der., completo (c/cilindro DI= 23,8	2.059.136		s/n	s/n	-	-	-
PLATO izquierdo	2.005.029		1	1	-	-	-
PLATO derecho	2.005.030		1	1	-	-	-
SUPLEMENTO	2.005.936		2	2	-	-	-
EXCENTRICO	648.347		4	4	-	-	-
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		4	4	-	-	-
TUERCA	648.348		4	4	-	-	-
ZAPATA primaria c/cinta	2.057.087		2	2	-	-	-
ZAPATA primaria c/cinta } opc.	2.209.361		s/n	s/n	-	-	-
CINTA primaria	2.059.810		2	2	-	-	-
REMACHE tubular	374.586		20	20	-	-	-
ZAPATA secundaria c/cinta	2.057.088		2	2	-	-	-
ZAPATA secundaria c/cinta } opc.	2.209.362		s/n	s/n	-	-	-
CINTA secundaria	2.056.890		2	2	-	-	-
REMACHE tubular	374.586		20	20	-	-	-
GUIA (clip)	641.997		4	4	-	-	-
RESORTE de retroceso	909.888		2	2	-	-	-
RESORTE de anclaje	909.889		2	2	-	-	-
CILINDRO izquierdo, completo D= 23,8	2.059.127		2	2	-	-	-
CILINDRO derecho, completo D= 23,8	2.059.128		2	2	-	-	-
GUARDAPOLVO	637.546		4	4	-	-	-
PISTON	2.096.615		4	4	-	-	-
CUBETA	938.761		4	4	-	-	-
RESORTE	639.949		2	2	-	-	-
TORNILLO de purga	643.841		2	2	-	-	-
JUEGO de reparación menor	2.096.614		2	2	-	-	-
JUEGO de reparación mayor	2.096.705		2	2	-	-	-
BULON de fijación 7,9-12 11,1	121.558		4	4	-	-	-
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		4	4	-	-	-
CON FRENO DELANTEROS A DISCOS							
PLATO izquierdo, completo (c/cilindro DI= 20,6	2.056.959	opc.	-	1	1	1	1
PLATO izquierdo, completo (c/cilindro DI= 20,6	2.058.427		-	s/n	s/n	s/n	s/n
PLATO derecho, completo (c/cilindro DI= 20,6	2.056.960	opc.	-	1	1	1	1
PLATO derecho, completo (c/cilindro DI= 20,6	2.058.428		-	s/n	s/n	s/n	s/n
PLATO izquierdo sin excéntricos	2.005.029		-	1	1	1	1
PLATO derecho sin excéntricos	2.005.030		-	1	1	1	1
SUPLEMENTO	2.005.936		-	2	2	2	2
EXCENTRICO	648.347		-	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		-	4	4	4	4
TUERCA 9,5-24	648.348		-	4	4	4	4
ZAPATA primaria c/cinta	2.057.087		-	2	2	2	2
ZAPATA primaria c/cinta } opc.	2.209.361		-	s/n	s/n	s/n	s/n

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
36-450 PLATOS DE FRENO TRASEROS (CONT.)							
CINTA primaria	2,059.810		-	2	2	2	2
REMACHE tubular	374.586		-	24	24	24	24
ZAPATA secundaria c/cinta	2,057.088		-	2	2	2	2
ZAPATA secundaria c/cinta } opc.	2,209.362		-	s/n	s/n	s/n	s/n
CINTA secundaria	2,056.890		-	2	2	2	2
REMACHE tubular	374.586		-	24	24	24	24
GUIA (clip)	641.997		-	4	4	4	4
RESORTE de retroceso	909.888		-	2	2	2	2
RESORTE de anclaje	909.889		-	2	2	2	2
CILINDRO izquierdo, completo (FARLOC) DI= 20,6	2,056.843		-	1	1	1	1
CILINDRO izquierdo, completo (IAAMSA) DI= 20,6 } opc.	2,057.187		-	s/n	s/n	s/n	s/n
CILINDRO derecho, completo (FARLOC) DI= 20,6	2,056.842		-	1	1	1	1
CILINDRO derecho, completo (IAAMSA) DI= 20,6 } opc.	2,057.188		-	s/n	s/n	s/n	s/n
GUARDAPOLVO (1)	2,093.543		-	4	4	4	4
GUARDAPOLVO (2)	2,094.155		-	4	4	4	4
PISTON (1)	2,093.540		-	4	4	4	4
PISTON (2)	2,094.154		-	4	4	4	4
CUBETA (1)	2,093.541		-	4	4	4	4
CUBETA (2)	2,094.156		-	4	4	4	4
RESORTE (1)	2,093.542		-	2	2	2	2
RESORTE (2)	639.949		-	2	2	2	2
TORNILLO de purga	643.841		-	2	2	2	2
JUEGO de reparación (1)	2,093.554		-	2	2	2	2
JUEGO de reparación (2)	2,094.159		-	2	2	2	2
BULON de fijación 7,9-18-11,1	121.558		-	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		-	4	4	4	4
PLATO izquierdo, completo (c/cilindro DI= 19	2,058.391		-	1	1	1	1
PLATO izquierdo, completo (c/cilindro DI= 19 } opc.	2,059.181		-	s/n	s/n	s/n	s/n
PLATO derecho, completo (c/cilindro DI= 19	2,058.392		-	1	1	1	1
PLATO derecho, completo (c/cilindro DI= 19 } opc.	2,059.182		-	s/n	s/n	s/n	s/n
PLATO izquierdo sin excéntrico	2,005.029		-	1	1	1	1
PLATO derecho sin excéntrico	2,005.030		-	1	1	1	1
SUPLEMENTO	2,005.936		-	2	2	2	2
EXCENTRICO	648.347		-	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		-	4	4	4	4
TUERCA 9,5-24	648.348		-	4	4	4	4
ZAPATA primaria con cinta } opc.	2,057.087		-	2	2	2	2
ZAPATA primaria con cinta	2,209.361		-	s/n	s/n	s/n	s/n
CINTA primaria	2,059.810		-	2	2	2	2
REMACHE tubular	374.586		-	24	24	24	24
ZAPATA secundaria con cinta } opc.	2,057.088		-	2	2	2	2
ZAPATA secundaria con cinta	2,209.362		-	s/n	s/n	s/n	s/n
CINTA secundaria	2,056.890		-	2	2	2	2
REMACHE tubular	374.586		-	24	24	24	24
GUIA (clip)	641.997		-	4	4	4	4

(1) para cilindros FARLOC
(2) para cilindros IAAMSA

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
36-450 PLATOS DE FRENO TRASEROS (CONT.)							
RESORTE de retroceso	909.888		-	2	2	2	2
RESORTE de anclaje	909.889		-	2	2	2	2
CILINDRO izquierdo, completo DI=19	2.058.385		-	1	1	1	1
CILINDRO derecho, completo DI=19	2.058.386		-	1	1	1	1
GUARDAPOLVO	2.093.543		-	4	4	4	4
PISTON	2.096.445		-	4	4	4	4
CUBETA	939.659		-	4	4	4	4
RESORTE	2.093.542		-	2	2	2	2
TORNILLO de purga	643.841		-	2	2	2	2
JUEGO de reparación	2.096.446		-	2	2	2	2
BULON 7,9-18-11,1	121.558		-	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		-	4	4	4	4
E SLABON entre zapata y palanca	642.006		2	2	2	2	2
PALANCA izquierda, freno estacionamiento	805.681		1	1	1	1	1
PALANCA derecha, freno estacionamiento	805.682		1	1	1	1	1
PERNO	642.004		2	2	2	2	2
ARANDELA elástica	639.937		2	2	2	2	2
RETEN	639.936		2	2	2	2	2
BULON fijación, plato a cañonera 9,5-24-31,8	181.370		6	6	6	6	6
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		6	6	6	6	6
TUERCA 9,5-24	909.393		6	6	6	6	6
36-600 RETENES Y COLECTORES DE GRASA							
RETEN de grasa rueda trasera } opc.	2.013.480		2	2	2	2	2
RETEN de grasa rueda trasera }	2.009.713		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
COLECTOR de grasa	2.007.781		2	2	2	2	2
JUNTA	2.007.782		4	4	4	4	4
BULON fij., plato a cañonera 9,5-24-31,8	181.370		6	6	6	6	6
ARANDELA de seguridad 9,5	120.382		6	6	6	6	6
TUERCA 9,5-24	909.393		6	6	6	6	6
36-700 FRENO A DISCOS							
PINZA izquierda, completa	2.057.175	2.060.141	-	1	1	1	1
PINZA derecha, completa	2.057.176	2.060.142	-	1	1	1	1
JUEGO de zapatas, completo	2.094.190	2.060.121	-	1	1	1	1
CLIP antivibratorio	2.095.642		-	2	2	2	2
PERNO de fijación zapatas	2.094.013		-	4	4	4	4
CLIP retén perno	2.094.014		-	4	4	4	4
PISTON mayor	2.094.015		-	2	2	2	2
CUBETA	2.094.016		-	2	2	2	2
GUARDAPOLVO	2.094.017		-	2	2	2	2



DESCRIPCION			No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
			1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
36-720 BOMBA PRINCIPAL INDEPENDIENTE(CONT.)									
BULON de fijación	9,5-24-31,7		121.615		2	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad	9,5		120.382		2	-	-	-	-
TUERCA	9,5-24		120.369		2	-	-	-	-
BOMBA principal	DI=25,4	(6)	2.018.033		1	1	-	-	-
ASIENTO tubo de salida			2.020.224		1	1	-	-	-
ASIENTO de válvula			637.583		1	1	-	-	-
VALVULA			811.645		1	1	-	-	-
RESORTE			811.646		1	1	-	-	-
CUBETA primaria			637.590		1	1	-	-	-
PISTON con cubeta secundaria			647.286		1	1	-	-	-
ARANDELA tope			637.597		1	1	-	-	-
ANILLO retén			637.598		1	1	-	-	-
VASTAGO			2.017.481		1	1	-	-	-
GUARDAPOLVO			647.283		1	1	-	-	-
TAPA de depósito			2.096.429		1	1	-	-	-
JUNTA			637.612		1	1	-	-	-
JUEGO de reparación			2.091.676		s/n	s/n	-	-	-
BULON de fijación	9,5-24-31,7		121.615		2	2	-	-	-
ARANDELA de seguridad	9,5		120.382		2	2	-	-	-
TUERCA	9,5-24		120.369		2	2	-	-	-
BOMBA principal	DI=25,4	(7)	2.017.078		-	1	1	-	-
BOMBA principal } opc.	DI=25,4	(7)	2.018.034		-	s/n	s/n	-	-
ASIENTO tubo salida			2.020.224		-	1	1	-	-
RESORTE			733.589		-	1	1	-	-
ASIENTO			2.056.093		-	1	1	-	-
CUBETA primaria			637.590		-	1	1	-	-
PISTON con cubeta secundaria			647.286		-	1	1	-	-
ARANDELA tope			637.597		-	1	1	-	-
ANILLO retén			637.598		-	1	1	-	-
VASTAGO			2.017.481		-	1	1	-	-
GUARDAPOLVO			647.283		-	1	1	-	-
TAPA de depósito			2.096.429		-	1	1	-	-
JUNTA			637.612		-	1	1	-	-
JUEGO de reparación			2.096.462		-	s/n	s/n	-	-
BULON de fijación	9,5-24-31,7		121.615		-	2	2	-	-
ARANDELA de seguridad	9,5		120.382		-	2	2	-	-
TUERCA	9,5-24		120.369		-	2	2	-	-
BOMBA principal (sin depósito)	DI=25,4	(7)	2.058.516		-	-	-	1	1
DEPOSITO completo			2.058.517		1	-	-	1	1
TAPA y junta			1.017.269		1	-	-	1	1
JUNTA			1.017.270		1	-	-	1	1
CONO de estanqueidad			2.097.514		1	-	-	1	1
BULON de fijación	6,4-20-12,7		120.706	9.415.695	2	-	-	2	2
ARANDELA dentada	6,4		120.423		2	-	-	2	2
ASIENTO tubo de salida			2.020.224		-	-	-	1	1
RESORTE			811.646		-	-	-	1	1
ASIENTO			2.056.093		-	-	-	1	1
CUBETA primaria			637.590		-	-	-	1	1

(6) usar con doble zapata primaria en freno delantero

(7) usar con servo independiente y freno a discos en ruedas delanteras

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
36-800 SERVO FRENO Y SOPORTE (CONT.)							
CUBIERTA con sellador	2.093.734		-	1	1	1	1
SELLADOR	2.093.703		-	1	1	1	1
FILTRO de aire	2.093.705		-	1	1	1	1
TAPA	2.093.704		-	2	2	2	2
ARO retén	2.093.706		-	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 6,3	120.380		-	4	4	4	4
BULON 6,3-20-15,9	120.854		-	4	4	4	4
MANGUITO (tubo) cuerpo a cilindro	2.093.695		-	1	1	1	1
SELLADOR	2.093.709		-	1	1	1	1
VALVULA de conexión a camara de vacío	2.093.707		-	1	1	1	1
VALVULA	2.095.119		-	1	1	1	1
BRIDA de cilindro de vacío, completa	2.093.759		-	1	1	1	1
BULON 6,3-20	2.093.760		-	1	1	1	1
TUERCA 6,3-20	131.395		-	1	1	1	1
DIAFRAGMA con vástago cilindro vacío, completo	2.093.761		-	1	1	1	1
DIAFRAGMA completo	2.093.762		-	1	1	1	1
VASTAGO	2.093.763		-	1	1	1	1
TUERCA	2.093.740		-	1	1	1	1
ESPACIADOR (tope)	2.093.764		-	1	1	1	1
ANILLO	2.093.742		-	1	1	1	1
TUERCA guía fijación, completa	2.093.743		-	1	1	1	1
SELLADOR vástago	2.093.718		-	2	2	2	2
RETEN	2.093.717		-	2	2	2	2
ANILLO de seguridad	2.093.719		-	2	2	2	2
ARANDELA dentada	2.093.721		-	1	1	1	1
SELLADOR (anillo)	2.093.720		-	2	2	2	2
RESORTE diafragma	2.093.744		-	1	1	1	1
JUNTA a cuerpo	2.093.724		-	1	1	1	1
PISTON y vástago con cubeta DE = 20,6 (2)	2.097.622		-	1	1	1	1
PISTON principal, completo DE = 20,6	2.093.723		-	1	1	1	1
RESORTE	2.093.823		-	1	1	1	1
VALVULA	2.093.822		-	1	1	1	1
ANILLO retén	2.093.824		-	1	1	1	1
CUBETA DE = 20,6	2.093.725		-	1	1	1	1
ASIENTO resorte	2.093.726		-	1	1	1	1
RESORTE	2.093.727		-	1	1	1	1
TUERCA tapón	2.093.749		-	1	1	1	1
VALVULA de retención ruedas	2.093.752		-	1	1	1	1
RESORTE	2.093.753		-	1	1	1	1
ARANDELA asiento	2.093.750		-	1	1	1	1
ANILLO retén	2.093.751		-	1	1	1	1
CONECTOR a tubo ruedas delanteras	2.093.754		-	1	1	1	1
TORNILLO hueco	2.093.755		-	1	1	1	1
JUNTA	2.093.757		-	1	1	1	1
CONECTOR salida cilindro principal	145.474		-	-	1	1	1
CONECTOR entrada	2.093.674	137.421	-	1	1	1	1
CONECTOR salida cilindro principal	137.421		-	1	-	-	-
JUEGO de reparación mayor	2.095.703		-	1	1	1	1
JUEGO de reparación menor	2.093.627		-	1	1	1	1
(2) sistema de seguro entre vástago y pistón							

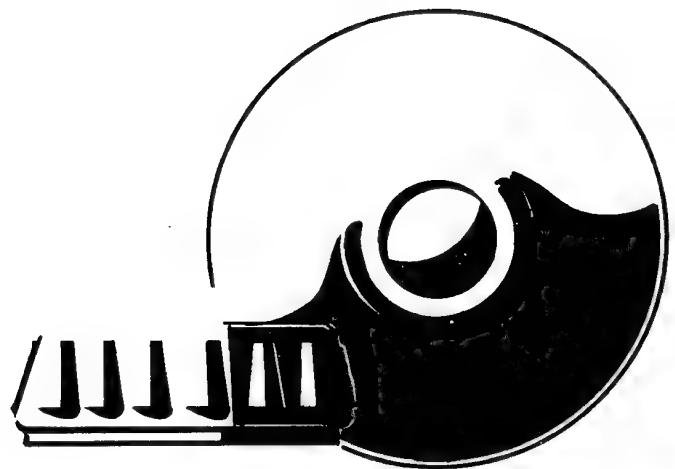


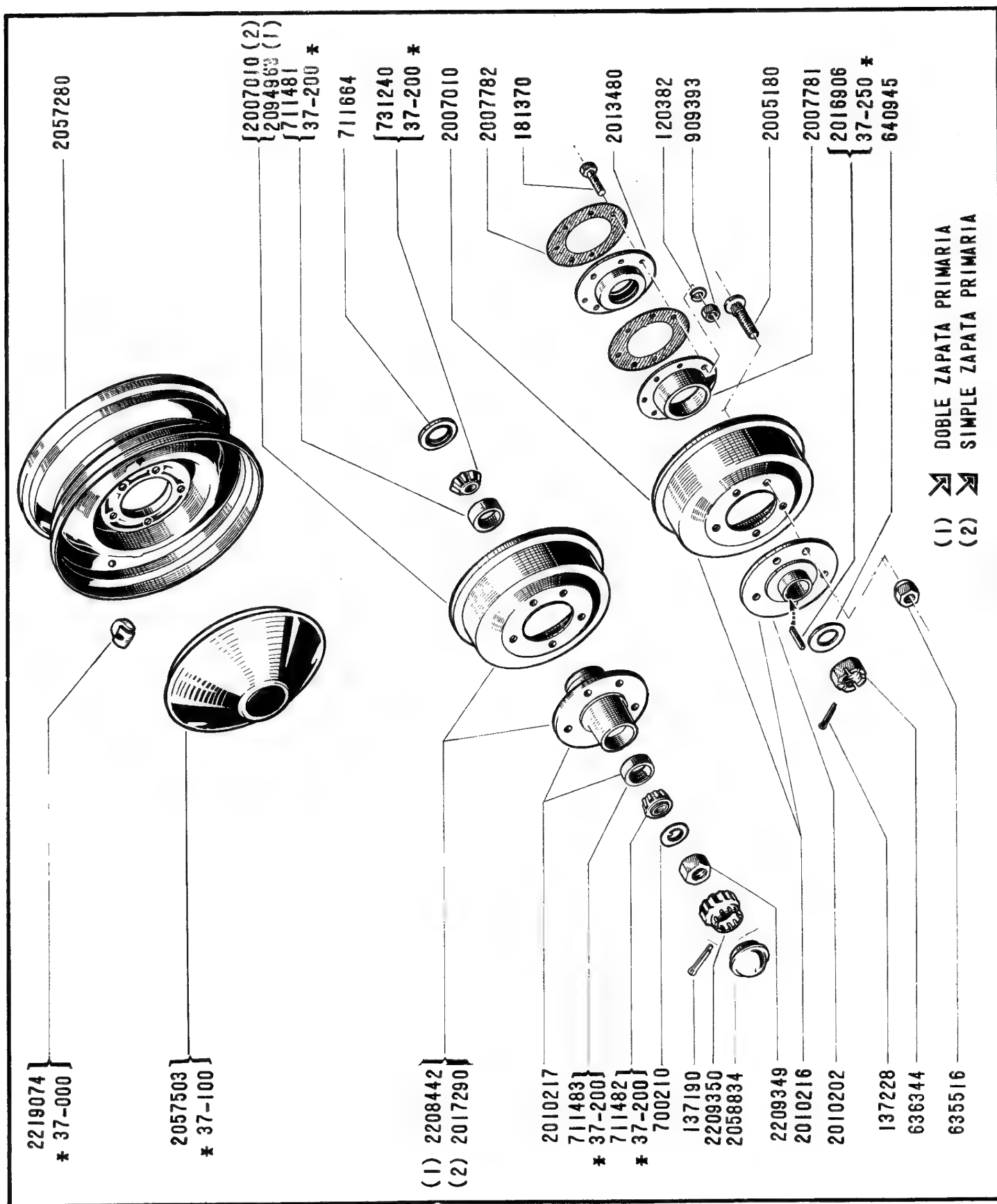
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
36-900 CAÑERIA DE FRENO (CONT.)							
CON FRENO A DISCOS EN RUEDAS DELANTERAS							
TUBO, servo a conector múltiple, ruedas del.	(3) (1)	2.059.178	-	1	1	1	-
TUBO, servo a conector múltiple, ruedas del.	(4) (1)	2.058.336	-	1	1	1	-
TUBO, servo a conector múltiple, ruedas tras.	(3) (1)	2.059.177	-	1	1	1	-
TUBO, servo a conector múltiple, ruedas tras.	(4) (1)	2.058.337	-	1	1	1	-
TUBO, cilindro maestro a servo	(2)	2.059.143	-	1	1	-	-
TUBO, cilindro maestro a servo	(2)	2.058.405	-	-	-	1	1
TUBO, servo a conector múltiple, ruedas del.	(2)	2.059.144	-	1	1	-	-
TUBO, servo a conector múltiple, ruedas del.	(2)	2.058.270	-	-	-	1	1
TUBO, servo a conector múltiple, ruedas tras.	(2)	2.059.145	-	1	1	-	-
TUBO, servo a conector múltiple, ruedas tras.	(2)	2.058.271	-	-	-	1	1
CLIP		2.057.050	-	5	5	5	5
TORNILLO		4.001.042 R	-	5	5	5	5
MANGUERA de vacío L=300	(1)	2.056.486	-	1	1	1	-
ABRAZADERA		9.900.091	-	2	2	2	-
MANGUERA de vacío L=450	(2)	RP-337	-	1	-	-	-
MANGUERA de vacío L=850	(2)	2.057.092	-	1	1	1	-
ABRAZADERA		9.900.091	-	2	2	2	-
CONECTOR a múltiple de admisión		137.424	-	1	1	1	-
TUBO de vacío		2.058.909	-	1	1	1	-
SOPORTE a múltiple de escape		2.056.487	-	1	1	1	-
BULON 6,3-20-15,9		120.854	-	1	1	1	-
ARANDELA 6,3		121.637	-	1	1	1	-
TUERCA 6,3-20		120.375	-	1	1	1	-
MANGUERA de vacío L=420	(2)	2.058.093	-	-	-	-	1
ABRAZADERA		9.900.091	-	-	-	-	2
TUBO de vacío		2.069.083	-	-	-	-	1
ABRAZADERA		120.524	-	-	-	-	2
SOPORTE izquierdo		2.069.071	-	-	-	-	1
SOPORTE derecho		2.069.072	-	-	-	-	1
ARANDELA plana 8,7		103.340	-	-	-	-	2
CONECTOR múltiple (para freno a tambor)		2.057.005	1	1	-	-	-
CONECTOR múltiple (para freno a discos)		2.057.000	-	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 6,3		121.637	1	1	1	1	1
TORNILLO 6,3-20-11,1		121.804	1	1	1	1	1
TUBO, conector múltiple a flexible rueda del.izq.	(5)	2.059.093	1	1	-	-	-
TUBO, conector múltiple a flexible rueda del. izq.		2.058.333	1	1	1	1	1
TUBO, conector múltiple a flexible rueda del. der.	(5)	2.059.094	1	1	-	-	-
TUBO, conector múltiple a flexible rueda del. der.		2.058.332	1	1	1	1	1
CLIP a torpedo 4,7		120.520	3	3	3	3	3
TORNILLO y arandela de seg. } 5,5-11-12,7		4.001.042 R	6	6	6	6	6
TORNILLO autoterrajante } opc. 5,5-11-12,7		456.333	s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
OJALILLO de goma		3.126.237 R	2	2	2	2	2
(1) para servo y cilindro maestro en tandem							
(2) para servo y cilindro maestro independientes							
(3) para servo con salida a 90°							
(4) para servo con salida recta							
(5) para doble zapata primaria en frenos delanteros							

(6) para usar con válvula limitadora

GRUPO 37 - RUEDAS

- 37-000 - RUEDAS**
- 37-100 - TAZAS DE RUEDAS**
- 37-200 - RUEDAS DELANTERAS - MAZAS Y CAMPANAS**
- 37-250 - RUEDAS TRASERAS - MAZAS Y CAMPANAS**
- 37-300 - FRENOS A DISCOS - MAZAS Y DISCOS**



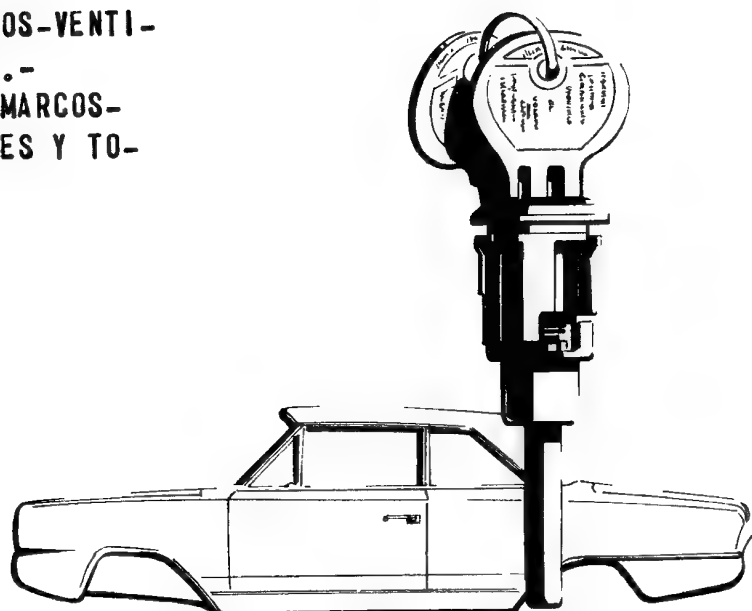


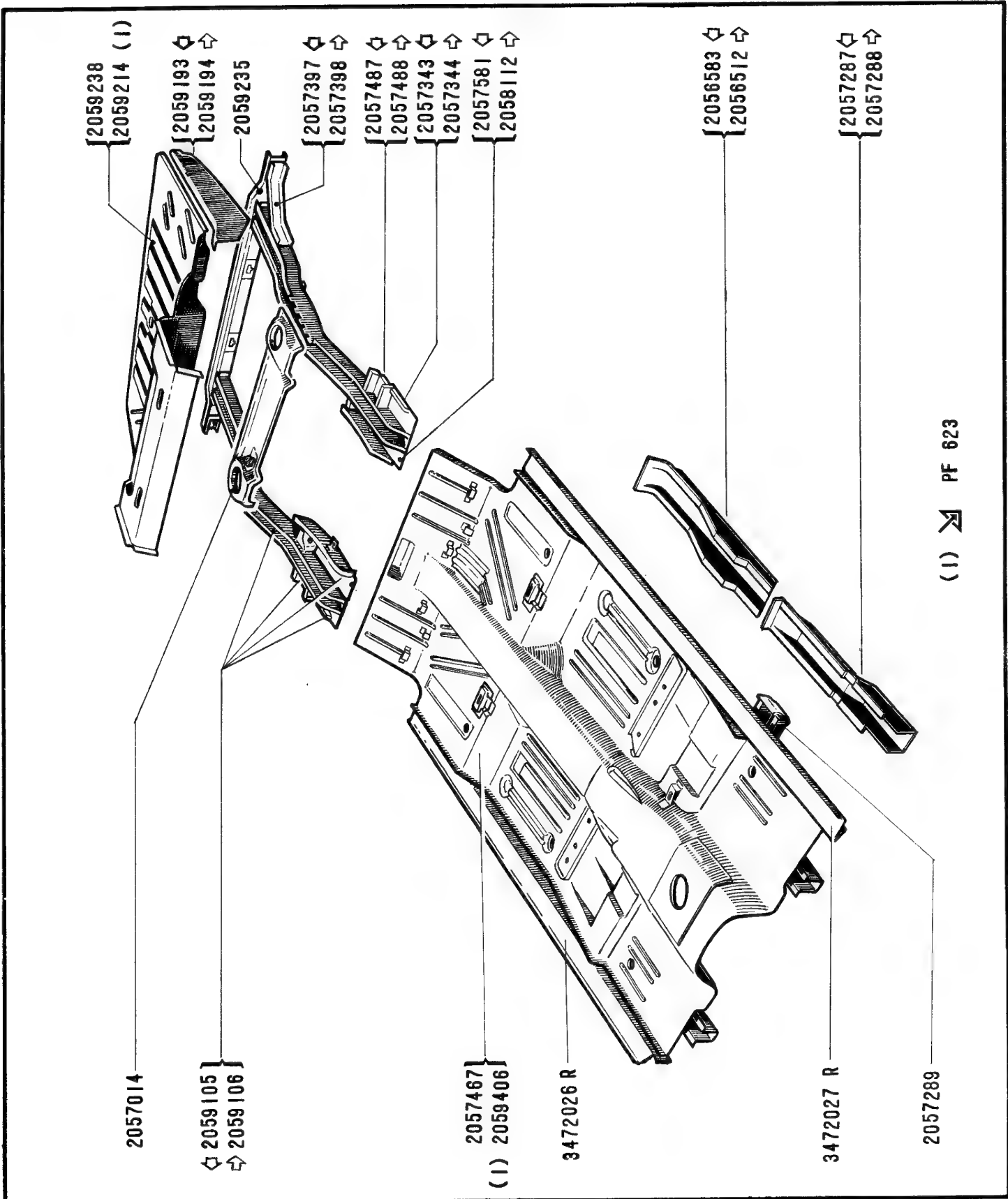
DESCRIPCION			No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
			1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
37-000 RUEDAS									
RUEDA (sin pintar)	opc.	6,5 x 15"	2.058.555		-	-	-	-	s/n
RUEDA (sin pintar)		5,5 x 15"	2.057.280		5	5	5	5	5
RUEDA (sin pintar)		5,5 x 15"	2.058.045		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TUERCA de montaje			635.516		20	20	20	20	20
CONTRAPESO		15 grs.	2.219.074		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CONTRAPESO		20 grs.	2.219.075		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CONTRAPESO		30 grs.	2.209.794		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CONTRAPESO		45 grs.	2.209.793		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
37-100 TAZAS DE RUEDAS									
TAZA de rueda (acero inoxidable)			2.057.503		-	4	4	4	4
TAZA de rueda (cromada)			2.059.167		-	4	4	4	4
TAZA de rueda (cromada)			2.059.169		4	-	-	-	-
37-200 RUEDAS DELANTERAS- MAZAS Y CAMPANAS									
MAZA y campana	opc.	(3)	2.208.442		2	2	-	-	-
MAZA y campana		(3)	2.208.613		s/n	s/n	-	-	-
MAZA y campana	opc.	(4)	2.010.214		2	2	-	-	-
MAZA y campana		(4)	2.017.290		s/n	s/n	-	-	-
MAZA y cubeta	opc.		2.010.217		2	2	-	-	-
MAZA y cubeta			2.017.291		s/n	s/n	-	-	-
CUBETA interior		(1)	711.481		2	2	-	-	-
CONO y rodillos, interior		(1)	731.240		2	2	-	-	-
COJINETE interior completo		(2)	2.018.967		s/n	s/n	-	-	-
CUBETA interior		(2)	2.208.283		s/n	s/n	-	-	-
CONO y rodillos, interior		(2)	2.208.284		s/n	s/n	-	-	-
CUBETA exterior		(1)	711.483		2	2	-	-	-
CONO y rodillos, exterior		(1)	711.482		2	2	-	-	-
COJINETE exterior completo		(2)	2.018.968		s/n	s/n	-	-	-
CUBETA exterior		(2)	2.208.285		s/n	s/n	-	-	-
CONO y rodillos, exterior		(2)	2.208.286		s/n	s/n	-	-	-
ARANDELA especial			700.210		2	2	-	-	-
RETEN de grasa			711.664		2	2	-	-	-
TAPA grasera			731.828	2.058.834	2	2	-	-	-
CAMPANA (semi-terminada)		(4)	2.007.010		2	2	-	-	-
CAMPANA (semi-terminada)		(3)	2.094.963		2	2	-	-	-
BULON montaje maza a campana			2.005.180		10	10	-	-	-
(1) TIMKEN									
(2) B.T.B.									
(3) para freno delantero con doble zapata primaria									
(4) para freno delantero con simple zapata primaria									



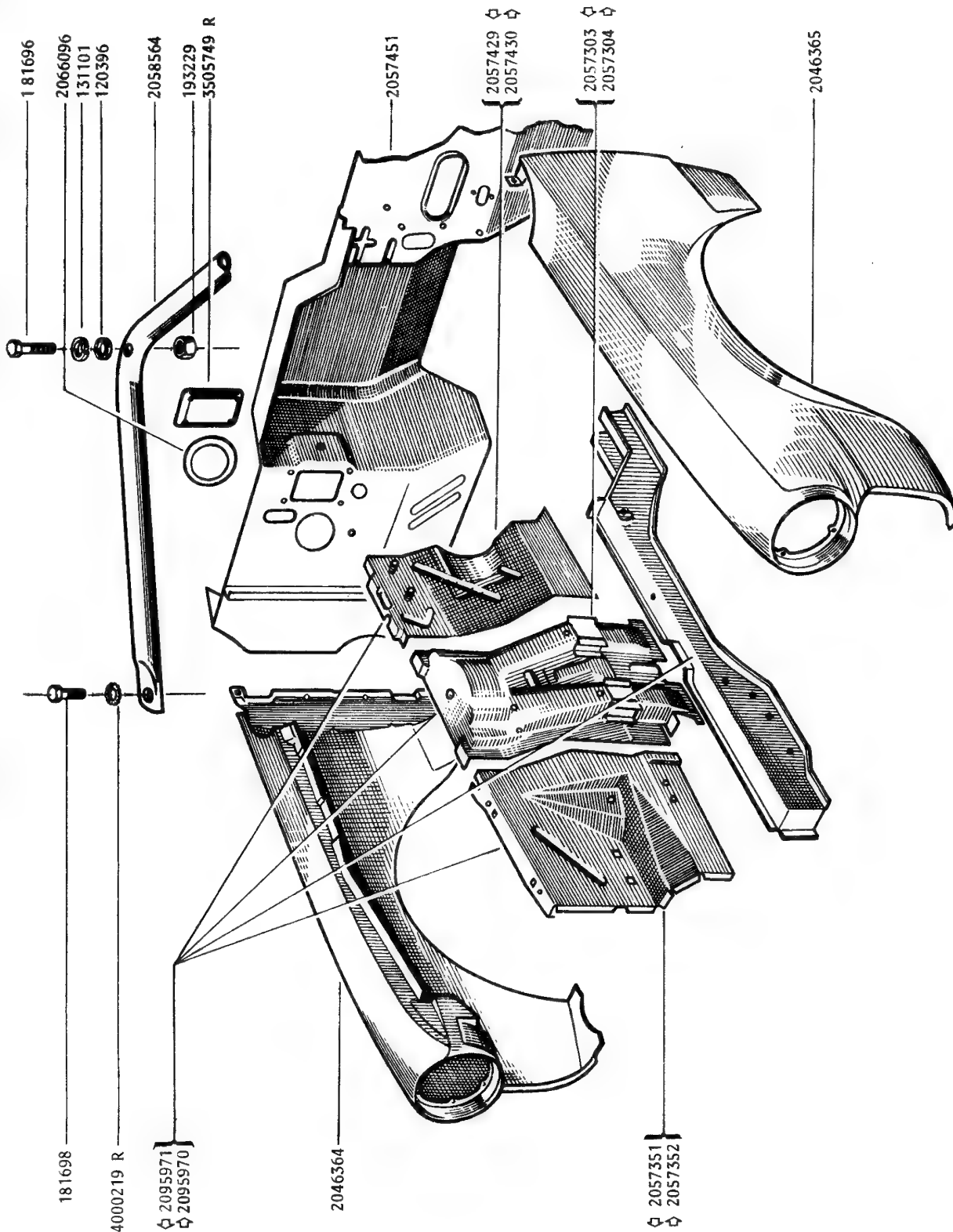
GRUPO 40 - CARROCERIA

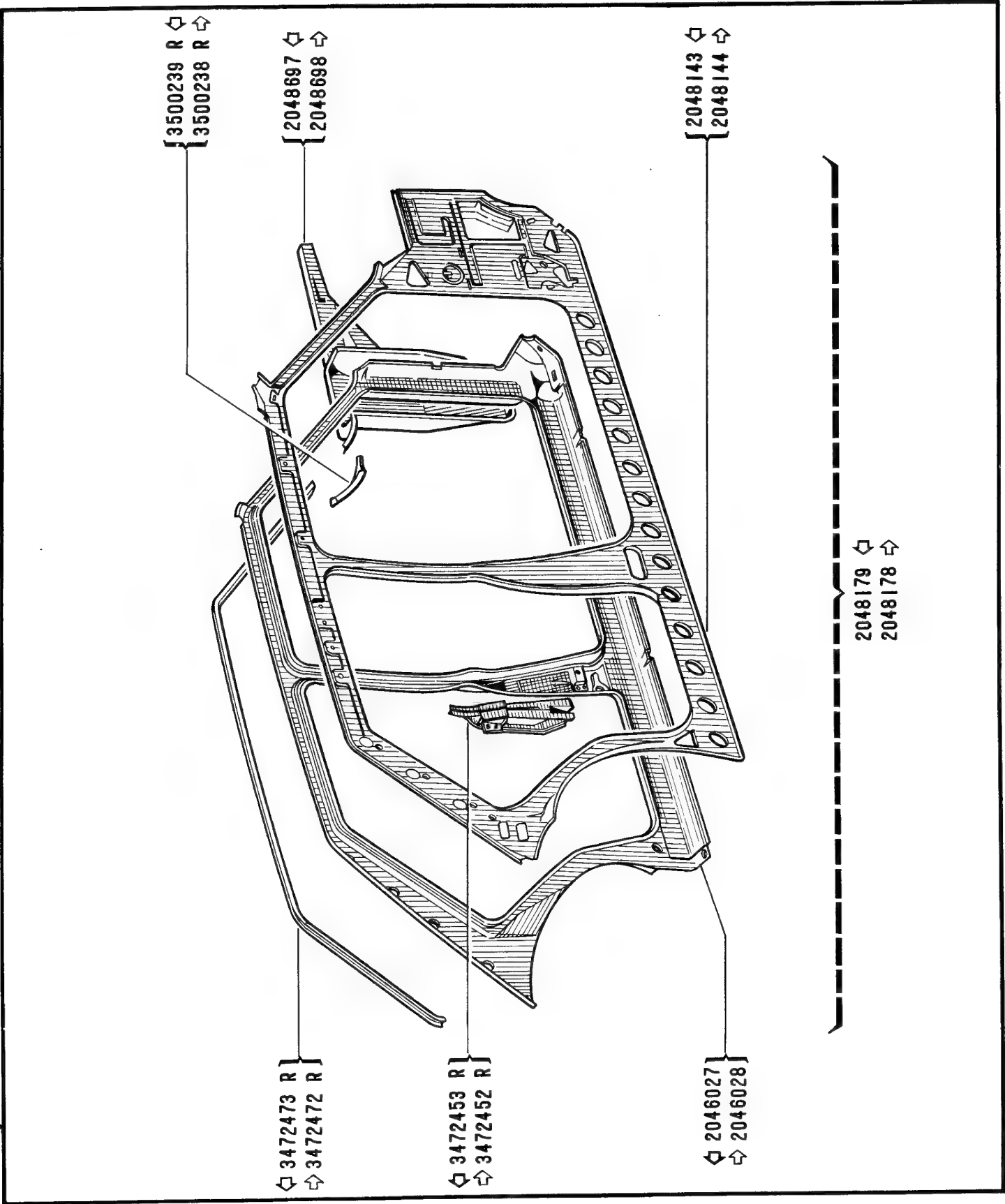
- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| 40-000 - CARROCERIAS | 40-330 - PUERTA TRASERA-LEVAN- |
| 40-010 - PISO-BASTIDOR Y PANEL | TAVIDRIOS-VIDRIOS-VEN- |
| TRASERO.- | TILETES Y COLIZAS.- |
| 40-020 - TORPEDO-PASARRUEDAS | 40-400 - TAPA BAUL-HERRAJES- |
| DELANTERO Y RIOSTRAS.- | BURLETES-TOPE Y CIE- |
| 40-040 - COSTADOS DE CARROCERIA | RRE.- |
| 40-060 - TECHO-ESTANTE TRASERO | 40-500 - PARABRISAS-BURLETES Y |
| 40-100 - GUARDABARROS DELANTEROS | MOLDURAS.- |
| 40-120 - PANEL FRONTAL-BASTIDOR | 40-510 - VENTANA TRASERA-BURLE- |
| DE RADIADOR-DEFLECTOR | TE Y MOLDURAS.- |
| Y GRILLA.- | 40-530 - CUARTO TRASERO-LEVAN- |
| 40-150 - GUARDABARROS Y PASARRUE- | TAVIDRIOS-VIDRIOS Y |
| DAS TRASEROS.- | COLIZAS.- |
| 40-200 - CAPOT HERRAJES Y TOPE | 40-700 - ESPEJO RETROVISOR |
| 40-300 - PUERTA DELANTERA-MARCOS | |
| BURLETES-HERRAJES-TOPE | |
| Y CIERRE.- | |
| 40-310 - PUERTA DELANTERA-LEVAN- | |
| TAVIDRIOS-VIDRIOS-VENTI- | |
| LETES Y COLIZAS.- | |
| 40-320 - PUERTA TRASERA-MARCOS- | |
| BURLETES-HERRAJES Y TO- | |
| PES.- | |

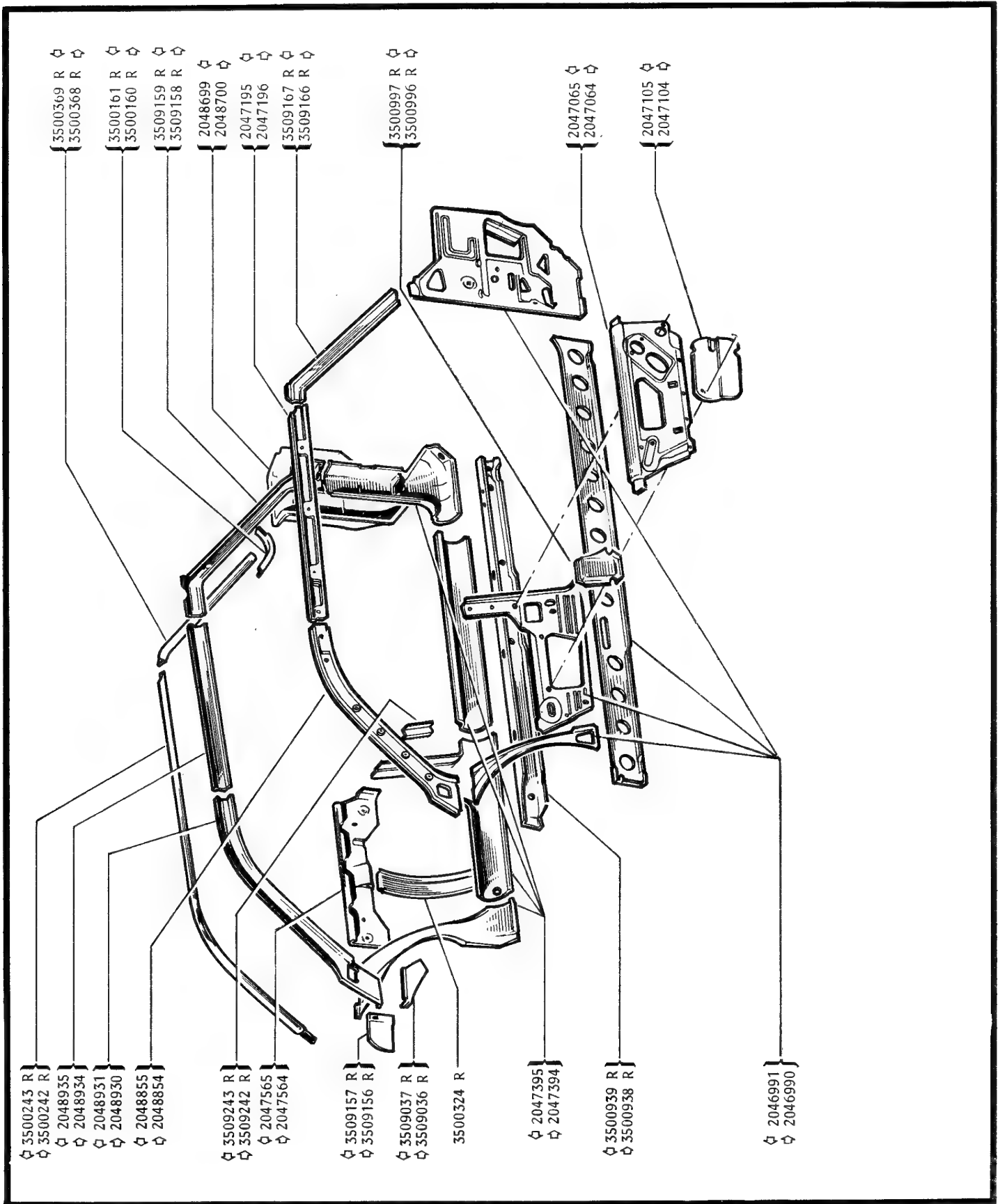


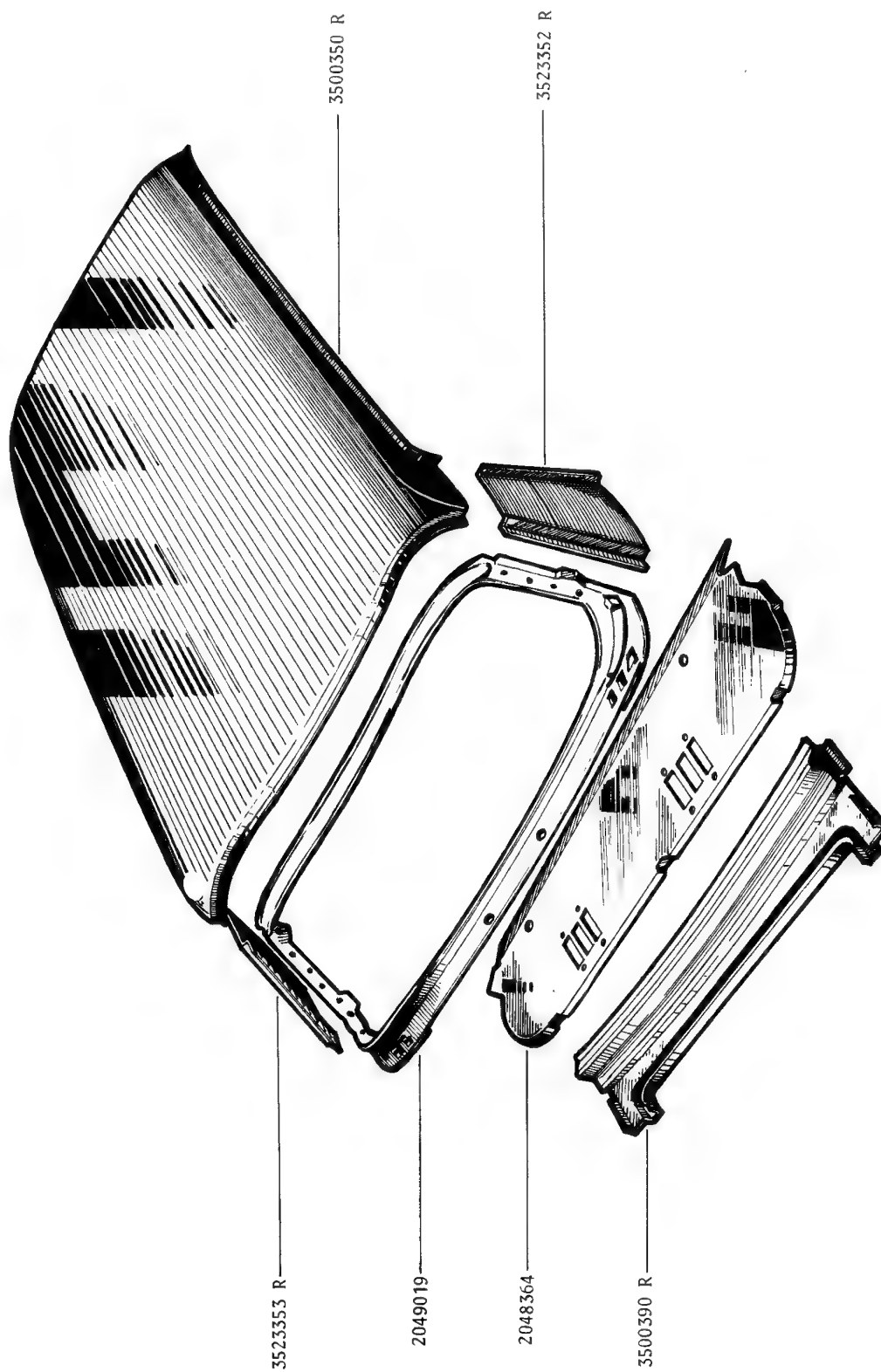


() () ()



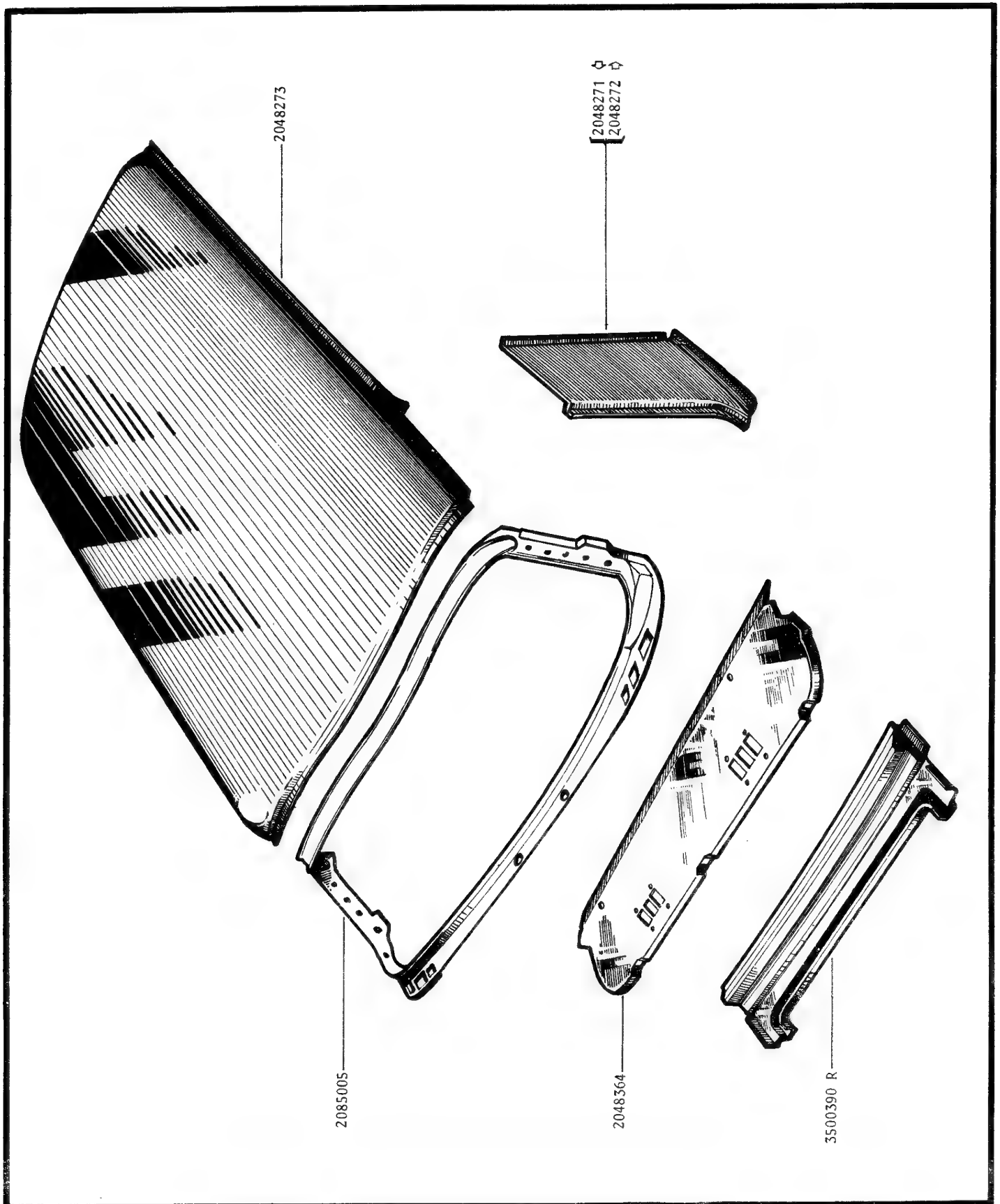




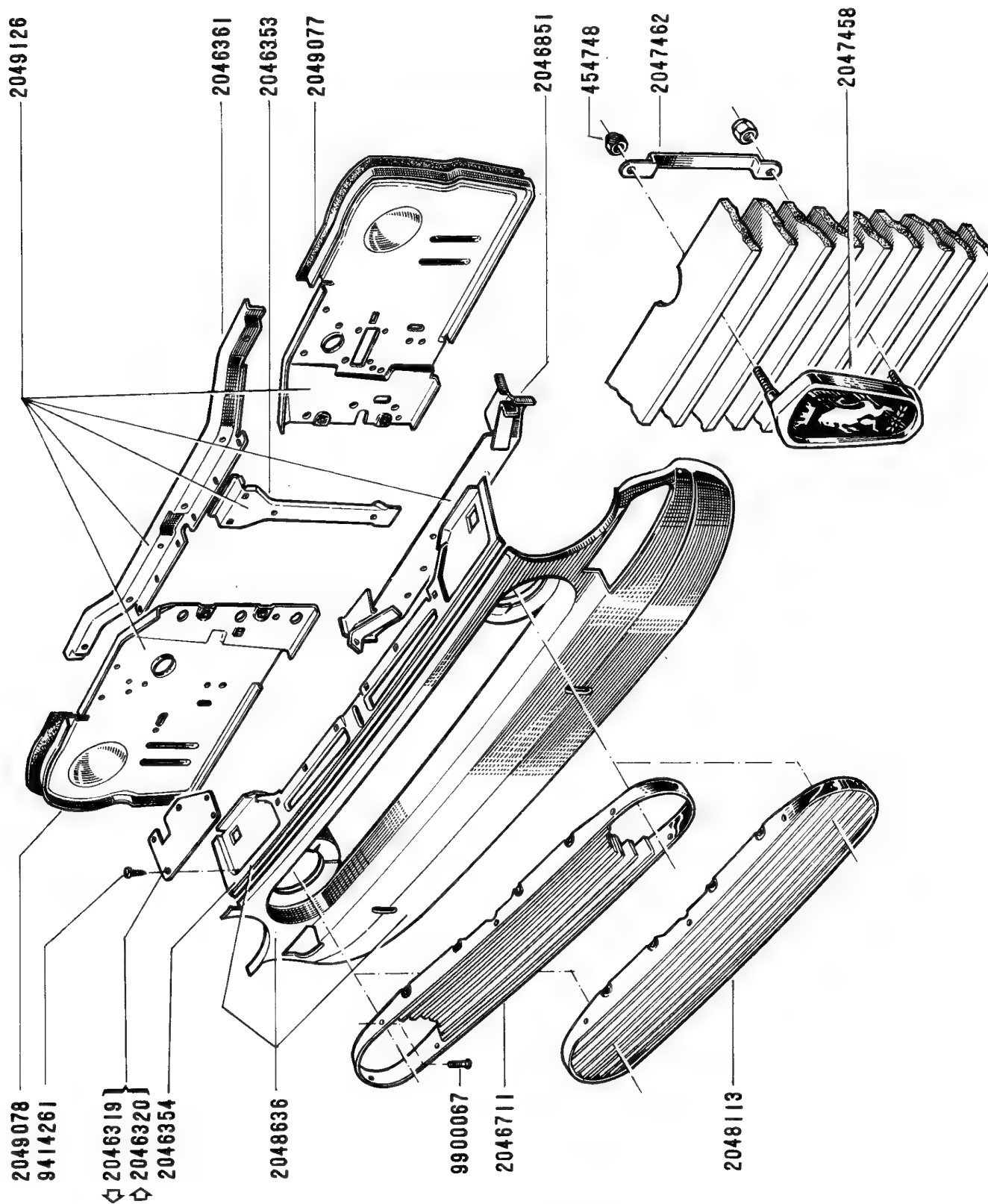


TECHO - ESTANTE TRASERO
PF 622 - 623

Pag.40-07

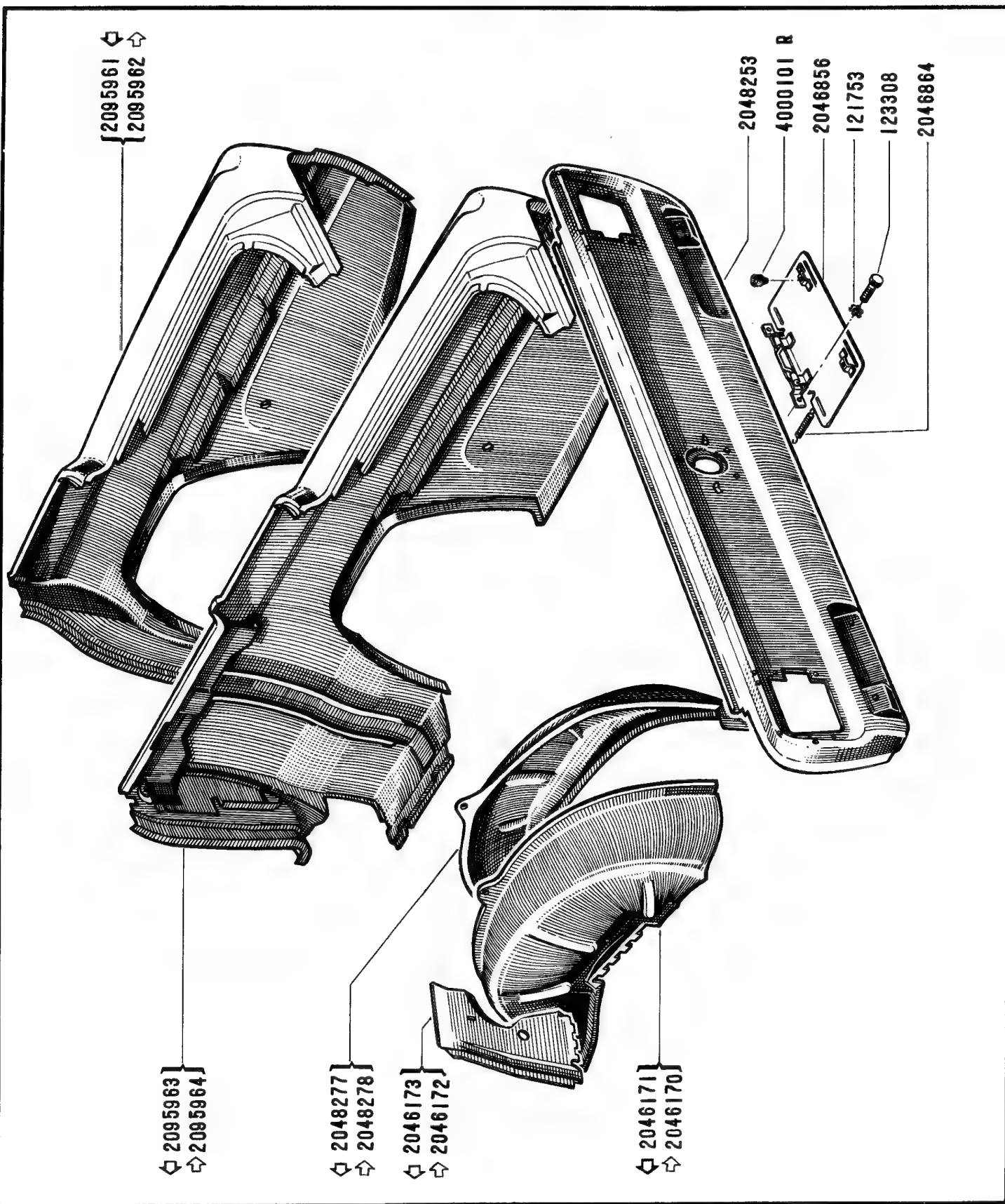


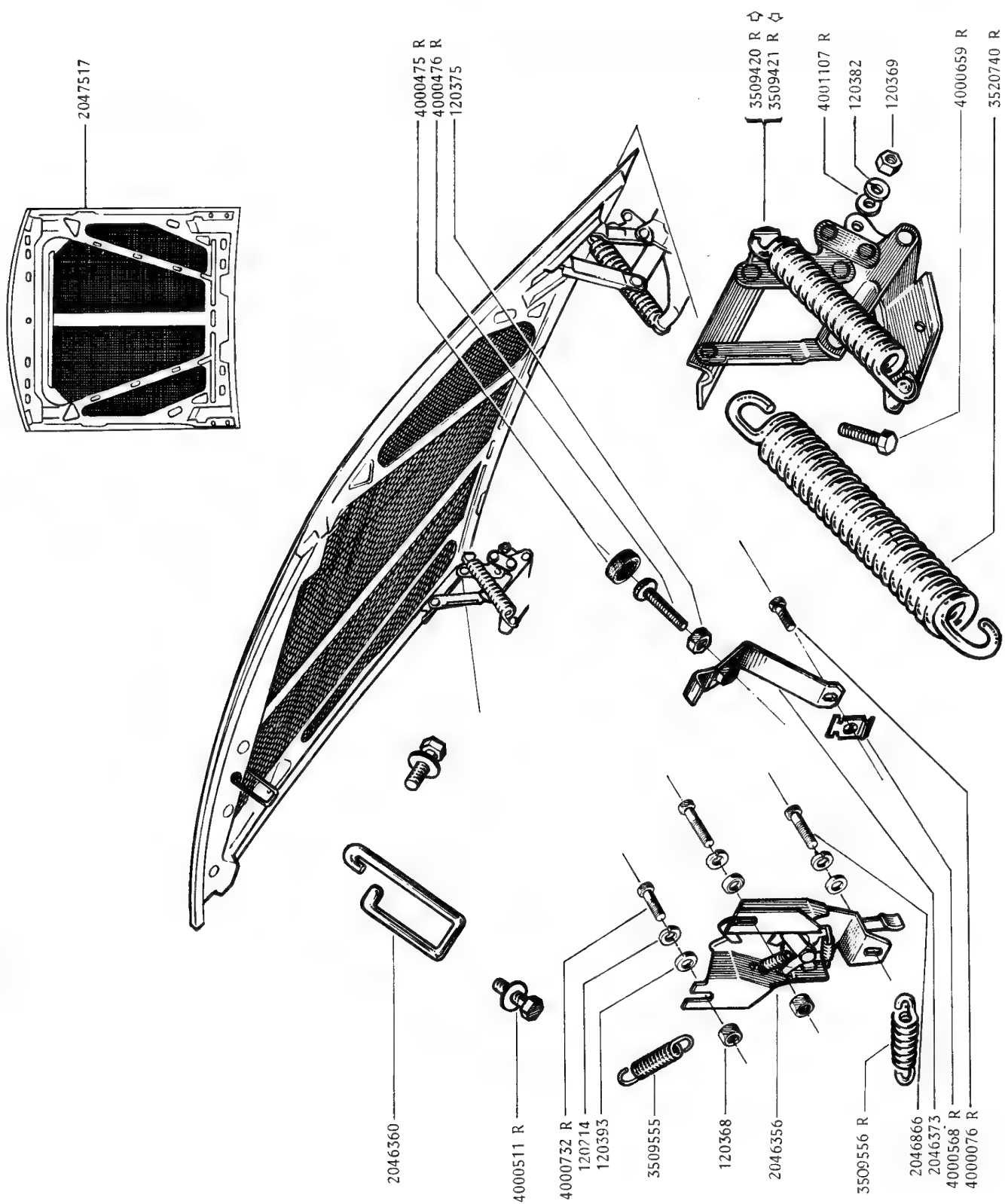
PANEL FRONTAL BASTIDOR DE RADIADOR Y GRILLA



GUARDABARROS TRASEROS - PASARRUEDAS
PANEL TRASERO

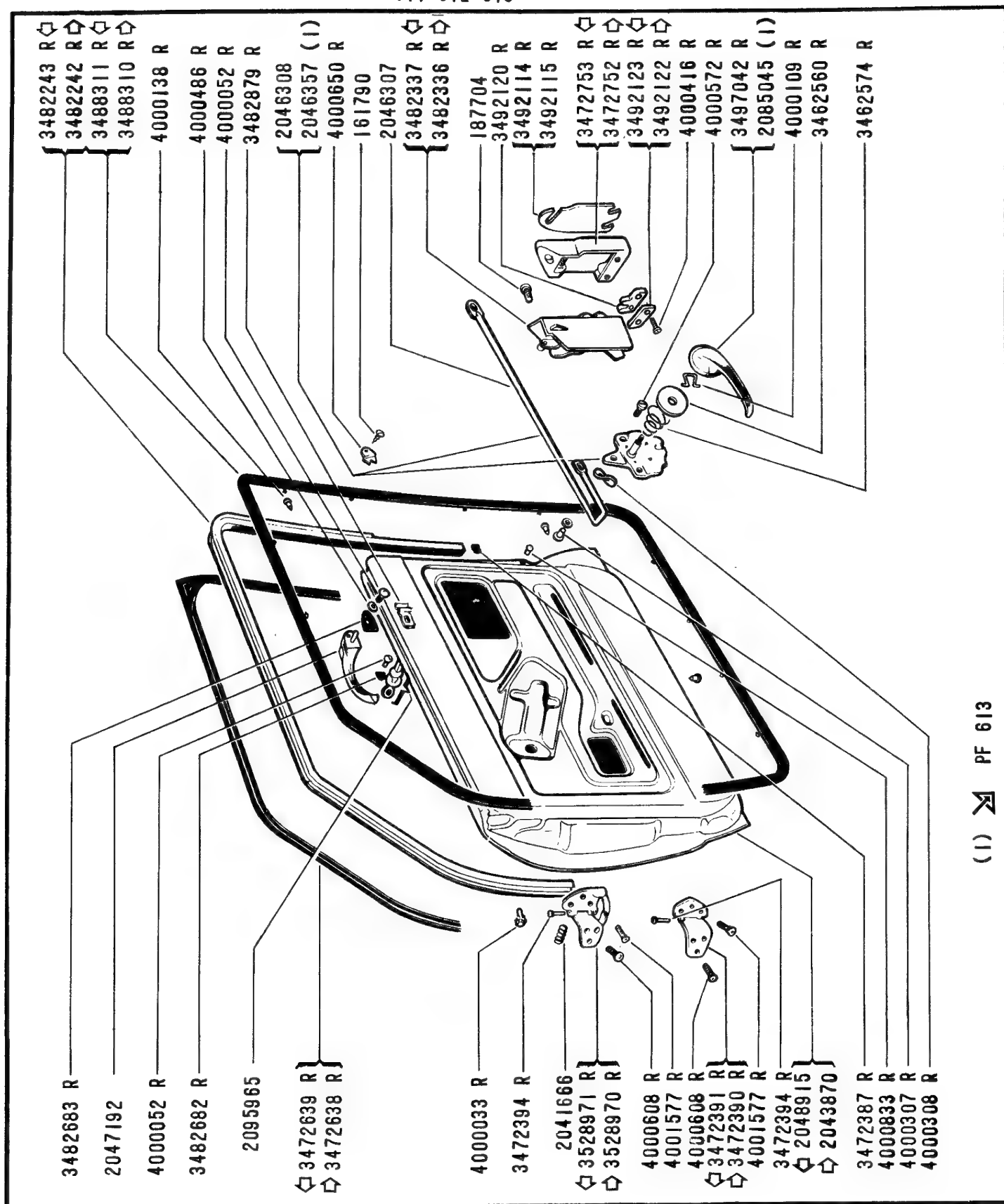
Pag.40-09

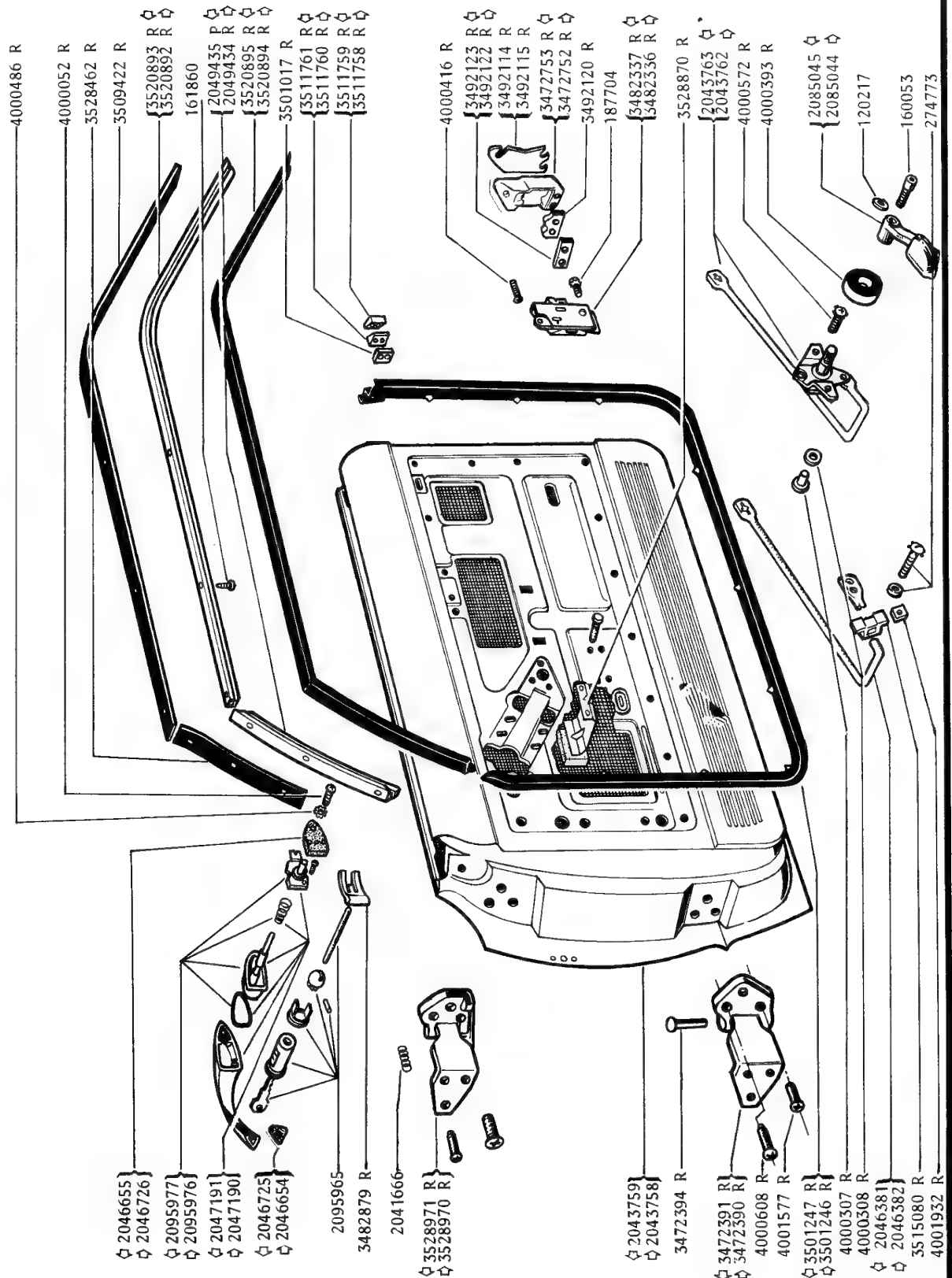




PUERTA DELANTERA - HERRAJES
BURLETES Y CIERRES
PF 611-612-613

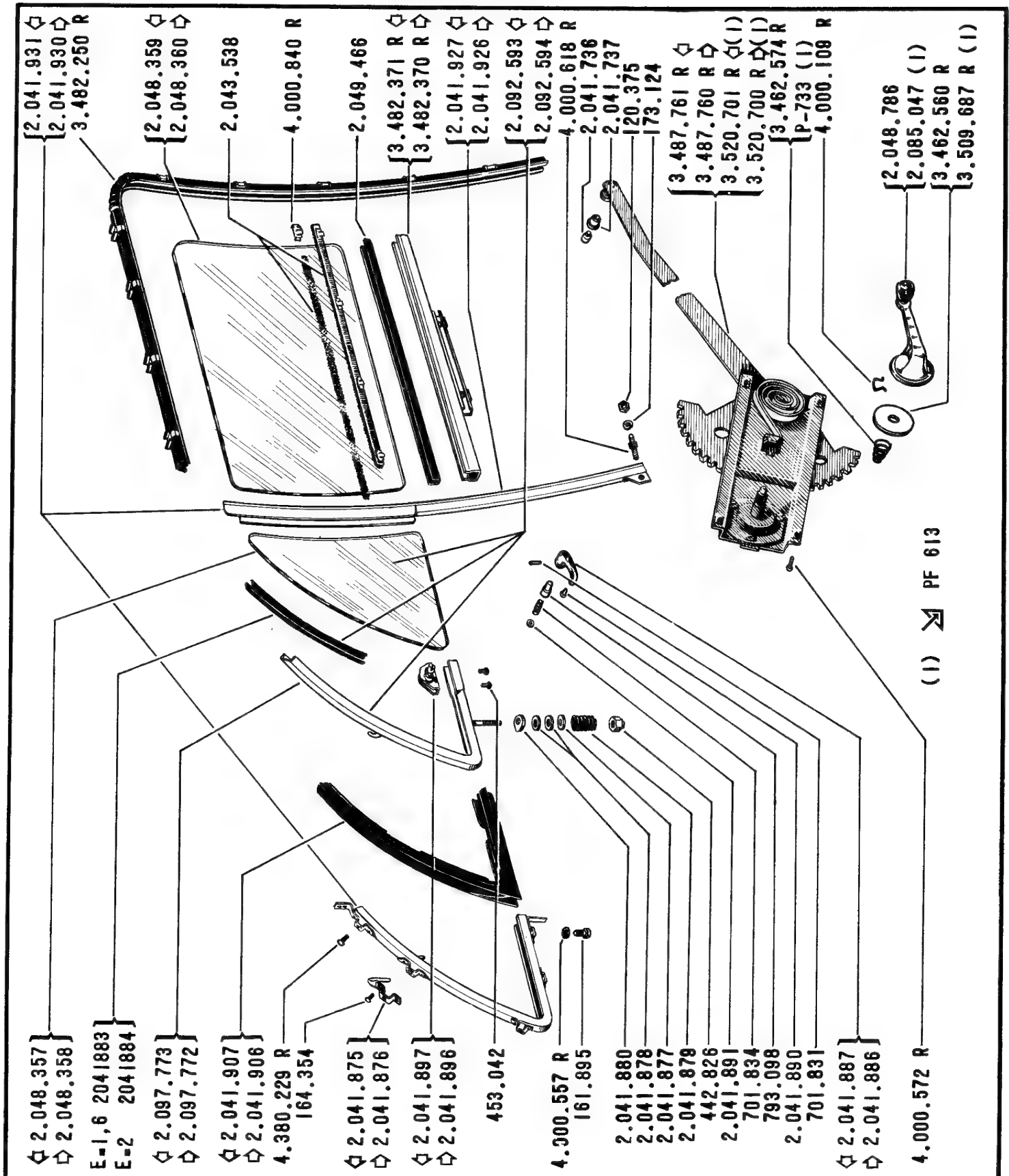
Pag.40-11



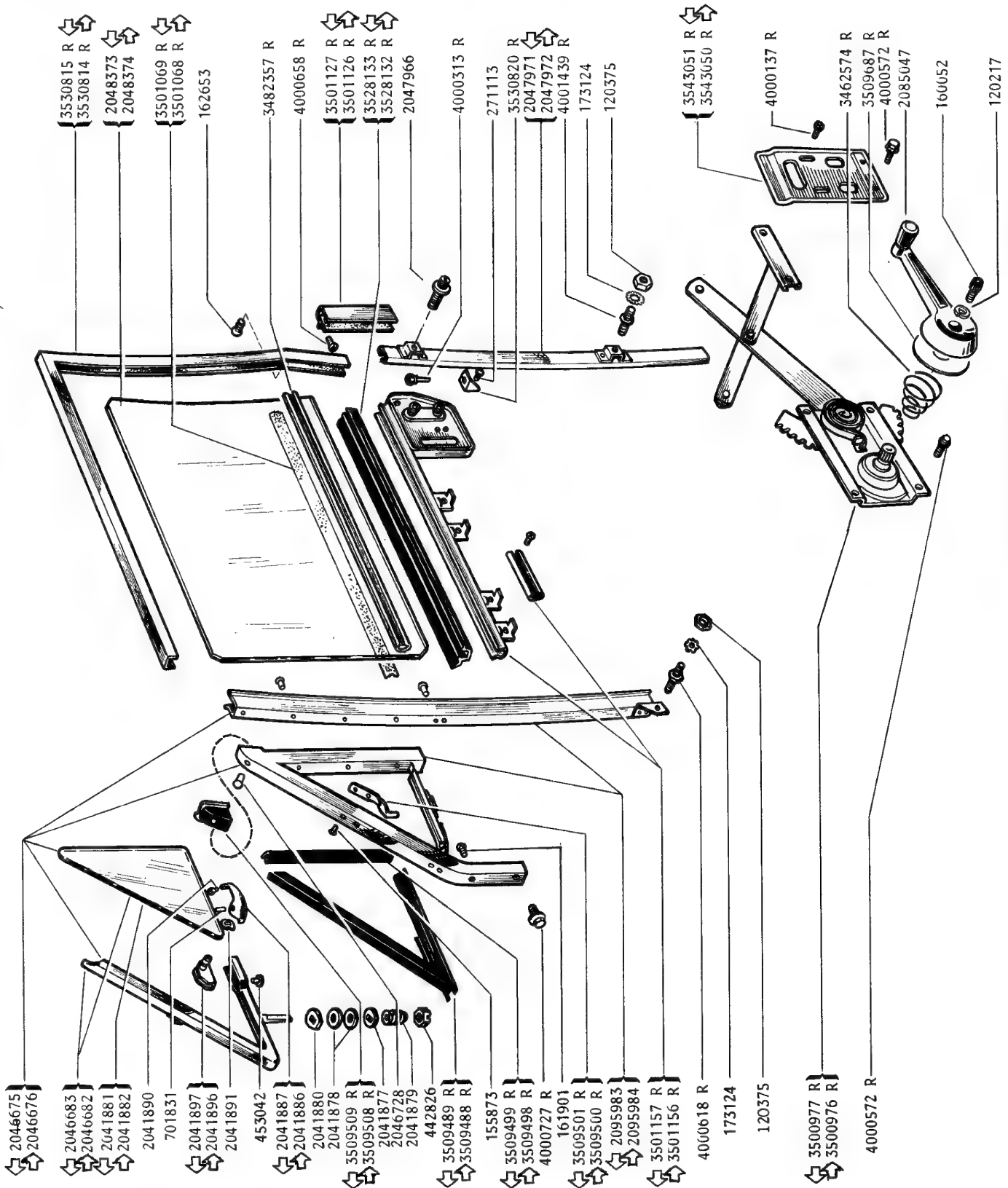


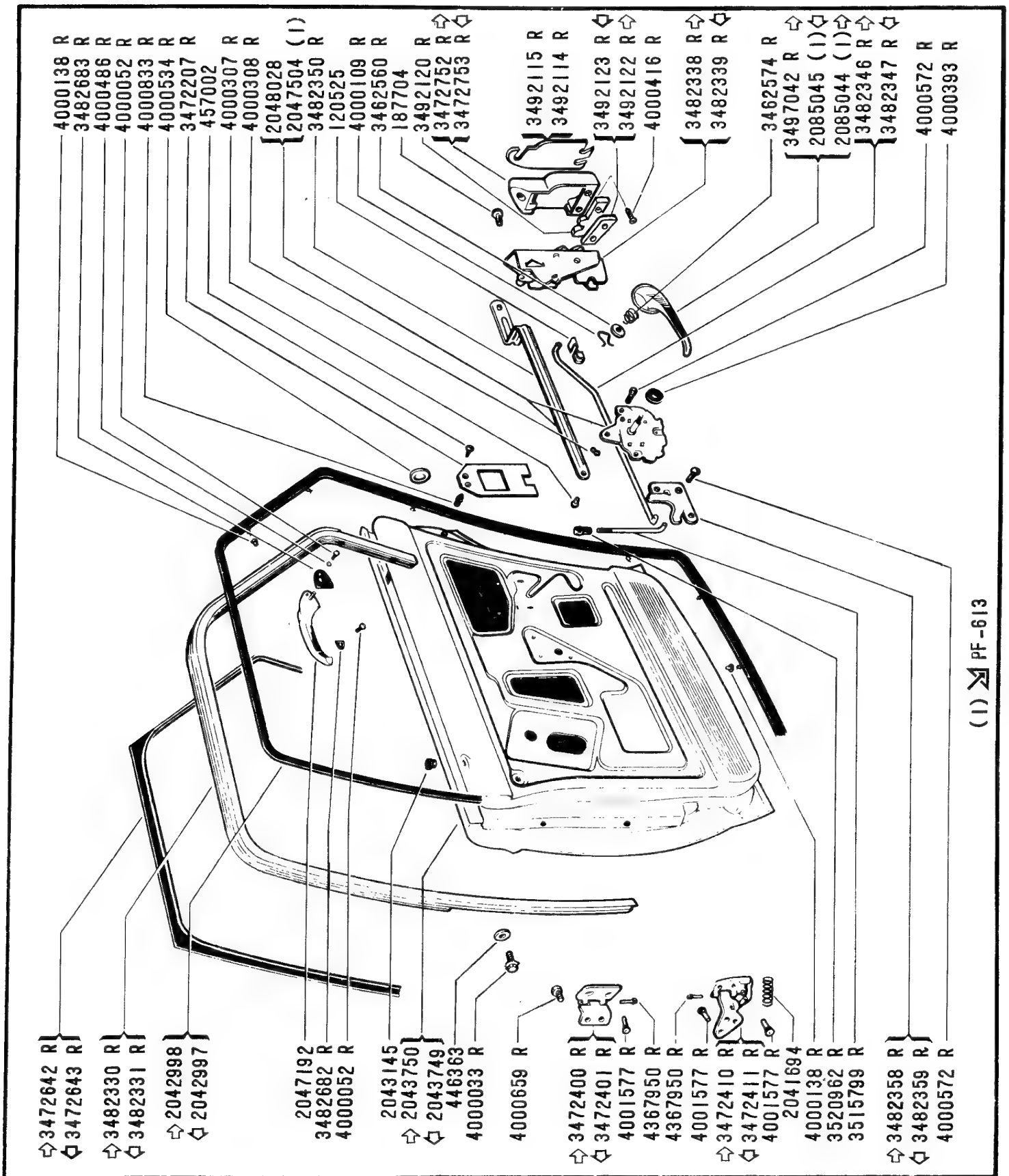
PUERTA DELANTERA - VIDRIOS - COLIZAS
Y LEVANTAVIDRIOS
PF 611 - 612 - 613

Pag.40-13

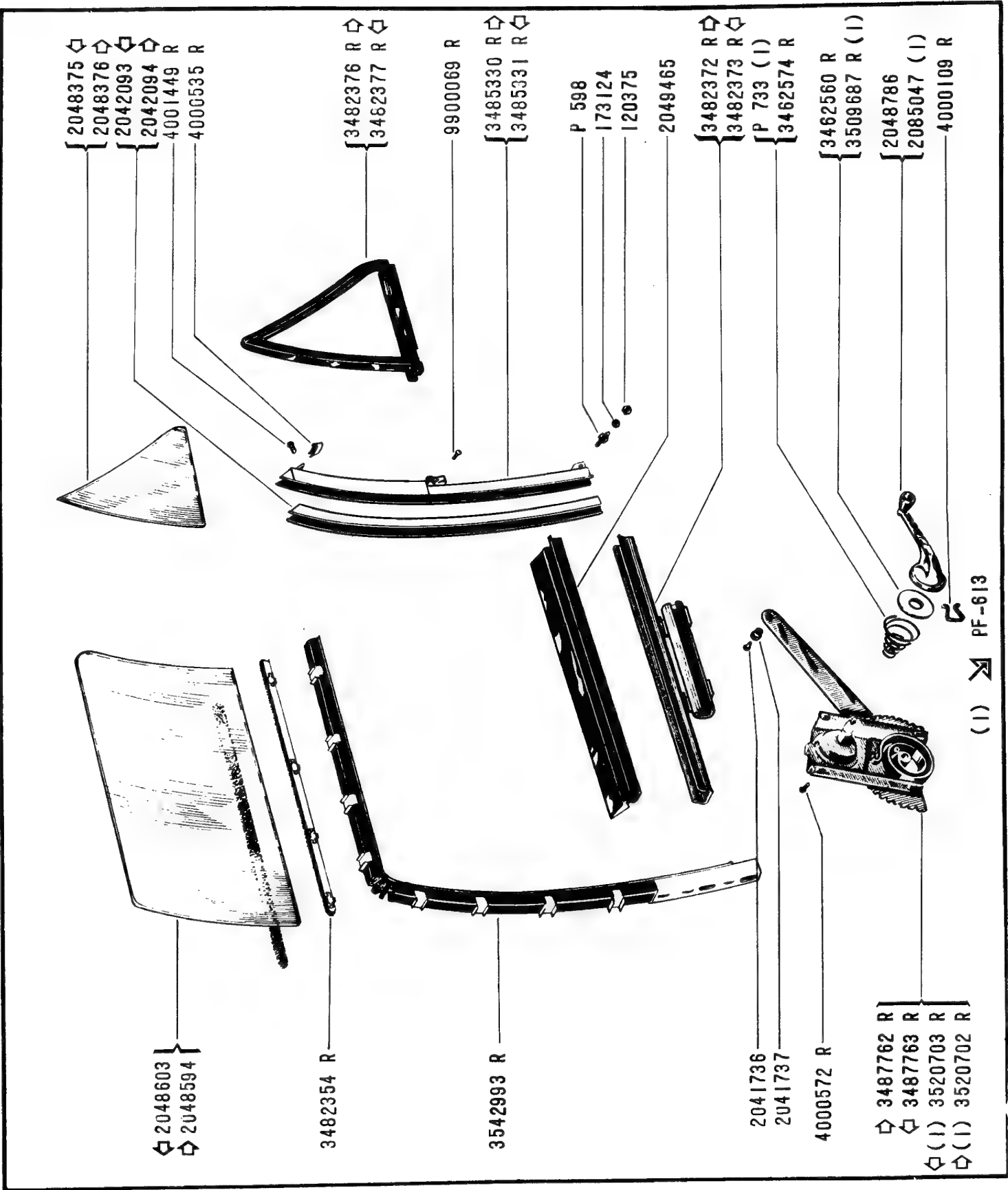


PUERTA DELANTERA VIDRIOS, COLIZAS Y LEVANTAVIDRIOS PF 622 - 623



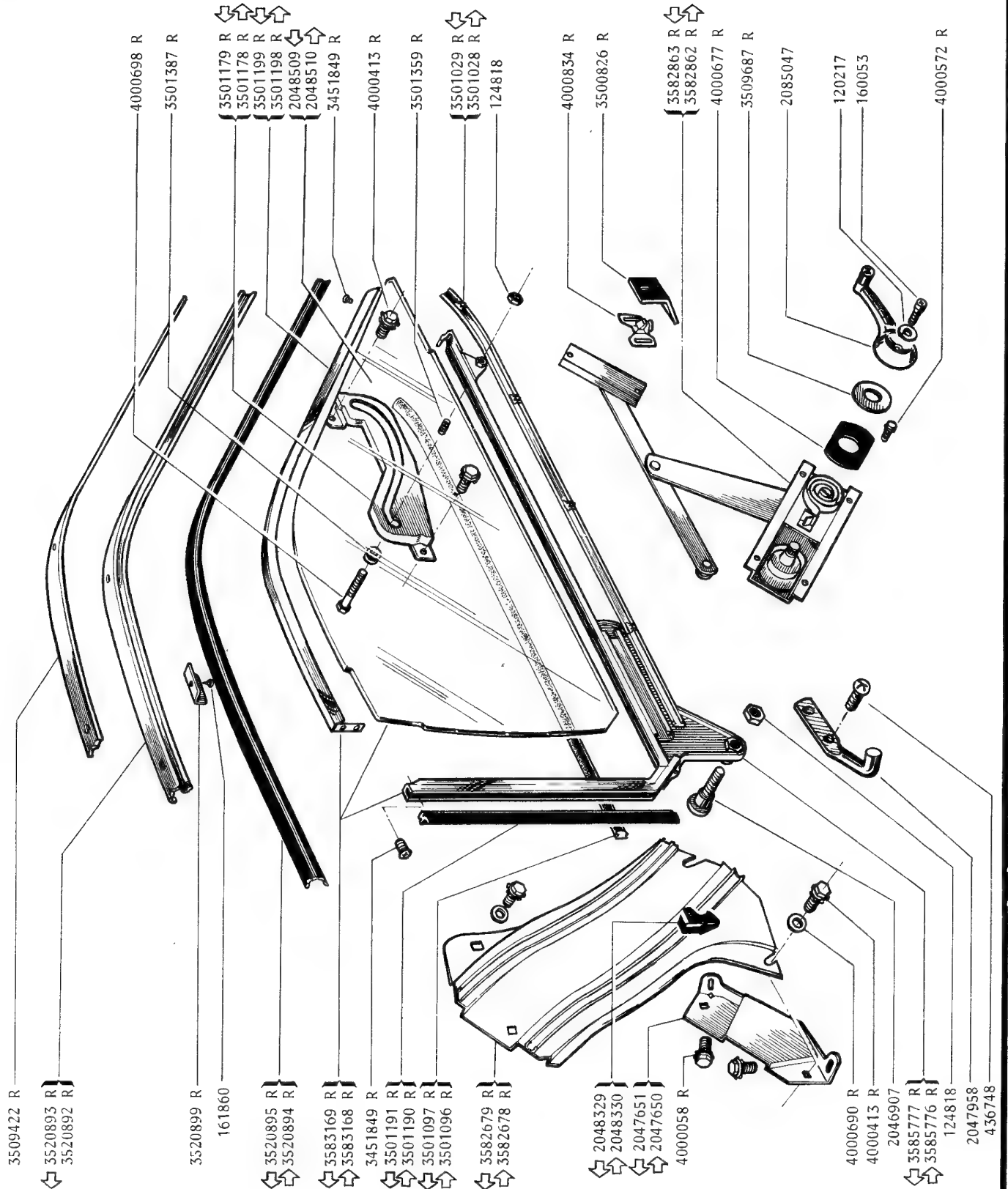


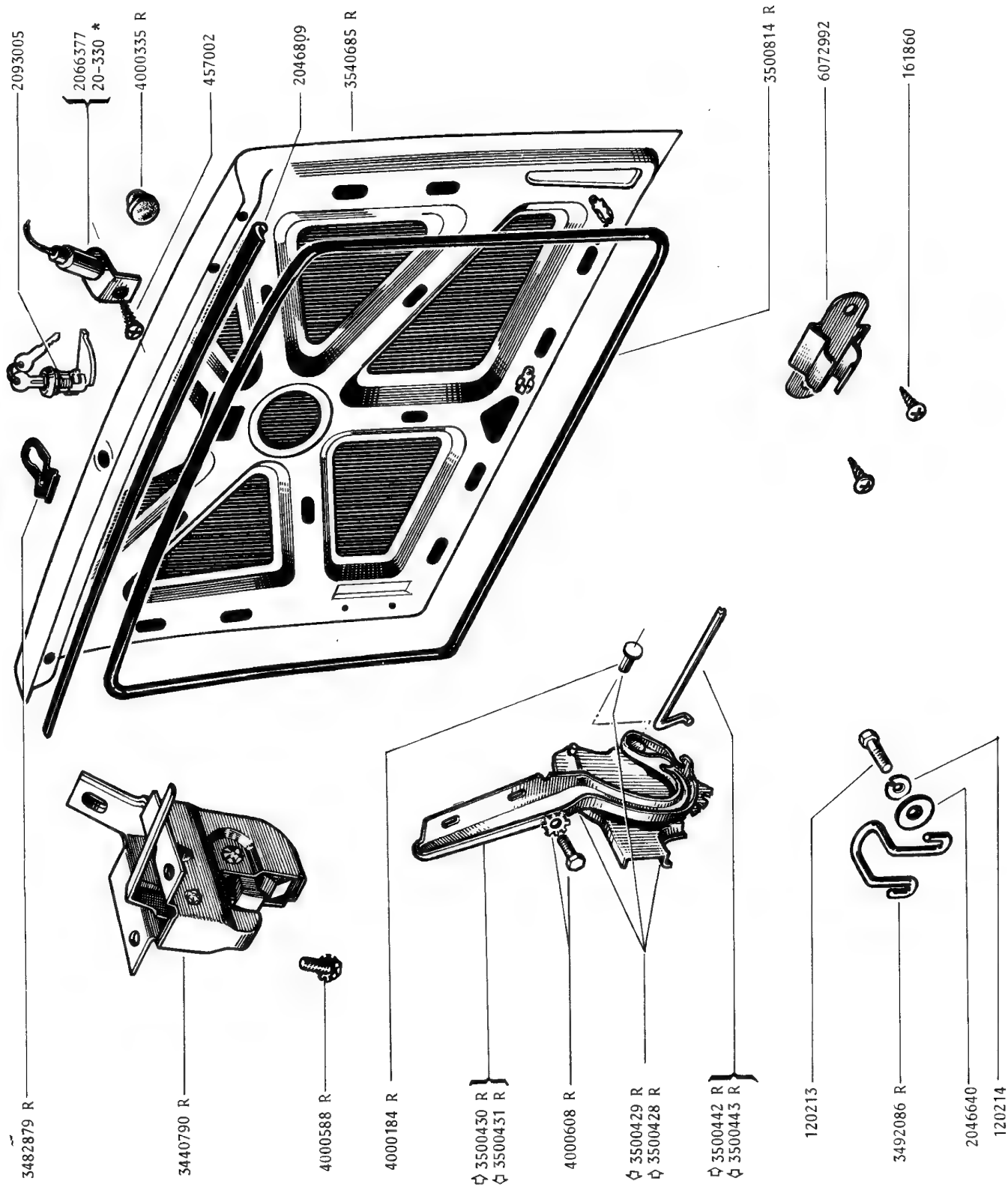
PUERTA TRASERA - VIDRIOS - COLIZAS
Y LEVANTAVIDRIOS
PF - 611-612-613



CUARTO TRASERO - VIDRIOS
COLIZAS Y LEVANTAVIDRIOS
PF 622 - 623

Pag. 40-17





DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-000 CARROCERIAS							
CARROCERIA completa	2.095.945		1	1	1	-	-
CARROCERIA completa	2.095.946		-	-	-	1	1
CASCO con puertas	2.095.947		1	1	1	-	-
CASCO con puertas	2.095.948		-	-	-	1	1
CASCO solo	2.095.949		1	1	1	-	-
CASCO solo	2.095.950		-	-	-	1	1
40-010 PISO-BASTIDOR Y PANEL TRASERO							
PISO delantero completo	2.057.467		1	1	1	1	-
PISO delantero completo	2.059.406		-	-	-	-	1
TAPA - orificio palanca de cambios	2.058.109		1	-	-	-	-
BULON	6,3-28-11,1		4	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad	6,3		4	-	-	-	-
TRAVESANO a larguero central	2.057.289		1	1	1	1	1
PERFIL refuerzo ext. izq.	2.057.287		1	1	1	1	1
PERFIL refuerzo ext. der.	2.057.288		1	1	1	1	1
PERFIL refuerzo central izq.	2.056.511	2.056.583	1	1	1	1	1
PERFIL refuerzo central der.	2.056.512		1	1	1	1	1
LARGUERO ext. izq.	3.472.027 R	2.056.239	1	1	1	1	1
LARGUERO ext. der.	3.472.026 R		1	1	1	1	1
TUERCA fij. corredera asiento	127.613		4	4	4	4	4
SOPORTE cable freno de estacionamiento	2.057.983	2.058.439	1	1	1	1	1
SOPORTE palanca freno estacionamiento	2.057.986	2.058.433	1	1	1	1	1
PISO trasero completo	2.058.682	2.059.238	1	1	1	1	-
PISO trasero completo	2.057.358	2.059.214	-	-	-	1	1
LARGUERO izq.	2.057.323	2.059.105	1	1	1	1	1
LARGUERO der.	2.057.324	2.059.106	1	1	1	1	1
PLACA refuerzo izq.	2.057.581		1	1	1	1	1
PLACA refuerzo der.	2.058.112		1	1	1	1	1
PLACA unión izq. a piso del.	2.057.343		1	1	1	1	1
PLACA unión der. a piso del.	2.057.344	2.057.346	1	1	1	1	1
REFUERZO diagonal izq.	2.057.397	2.059.256	1	1	1	1	1
REFUERZO diagonal der.	2.057.398	2.059.256	1	1	1	1	1
TRAVESANO suspensión tras.	2.057.014		1	1	1	1	1
TAPA acceso amortiguador	2.057.642		2	2	2	2	2
TRAVESANO tras. - larguero tras. a piso	2.057.665	2.059.235	1	1	1	1	1
SOPORTE izquierdo - a barra inferior	2.057.487		1	1	1	1	1
SOPORTE derecho - a barra inferior	2.057.488		1	1	1	1	1
SOPORTE izquierdo - barra superior	2.057.585		1	1	1	1	1
SOPORTE derecho - barra superior	2.057.586		1	1	1	1	1
TRABA tope	3.492.086 R		1	1	1	1	1
TORNILLO	7,9-24-27,4		2	2	2	2	2
ARANDELA plana	8		2	2	2	2	2
ARANDELA seg.	7,9		2	2	2	2	2
(1) para vehículos con batería en compartimiento motor							

(1) para vehículos sin calefactor

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-020 TORPEDO - PASARRUEDAS DELANTEROS Y RIOSTRAS (CONT.)							
CLIP fijación refuerzo soporte suspensión	8.511.825		2	2	2	2	2
TAPON plástico D=19,1	4.000.333 R		2	2	2	2	2
RIOSTRA - panel torpedo a soportes suspensión	2.057.479	2.058.564	1	1	1	1	1
BULON a soporte torpedo 12,7-20-25,4	181.696		1	1	1	1	1
ARANDELA plana 12,7	120.396		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad 12,7	131.101		1	1	1	1	1
TUERCA 12,7-20	193.229		1	1	1	1	1
BULON a torre suspensión 12,7-20-28,6	181.697	181.698	2	2	2	2	2
ARANDELA plana 12,7	120.396		2	2	2	2	2
ARANDELA dentada 12,7	4.000.219 R		2	2	2	2	2
RIOSTRA transversal	2.058.918		-	-	-	1	1
ARANDELA plana 12,7	120.396		-	-	-	2	2
ARANDELA dentada 12,7	4.000.219 R		-	-	-	2	2
BULON 12,7-20-31,8	181.698		-	-	-	2	2
TAPON orificio fij. riostra transversal	2.059.553		2	2	2	2	2
ESCUADRA y sellador goma - torpedo a guardab.-izq.	3.506.949 R		1	1	1	1	1
ESCUADRA y sellador goma - torpedo a guardab.-der.	3.506.948 R	2.048.587	1	1	1	1	1
PROTECTOR salpicaduras - izq.	3.472.567 R		1	1	1	1	1
PROTECTOR salpicaduras - der.	3.472.566 R	2.048.588	1	1	1	1	1
SELLADOR goma	3.472.568 R	2.048.633	2	2	2	2	2
TORNILLO	4.000.058 R		8	8	8	8	8
BURLETE obturador a capot	2.048.240	2.049.006	1	1	1	1	1
CLIP	4.000.085 R		6	6	6	6	6
40-040 COSTADOS DE CARROCERIA							
COSTADO izq. completo	2.043.781	2.048.179	1	1	1	-	-
COSTADO izq. completo	2.043.783		-	-	-	1	1
COSTADO der. completo	2.043.780	2.048.178	1	1	1	-	-
COSTADO der. completo	2.043.782		-	-	-	1	1
PANEL exterior izq. completo	2.046.027		1	1	1	-	-
PANEL exterior der. completo	2.046.028		1	1	1	-	-
PANEL exterior izq. - costado torpedo	2.043.789	2.048.697	1	1	1	-	-
PANEL exterior izq. - costado torpedo	2.043.791	2.048.699	-	-	-	1	1
PANEL exterior derecho - costado torpedo	2.043.788	2.048.698	1	1	1	-	-
PANEL exterior derecho - costado torpedo	2.043.790	2.048.700	-	-	-	1	1
EXTENSION moldura gotero - izq.	3.500.239 R		1	1	1	-	-
EXTENSION moldura gotero - izq.	3.500.161 R		-	-	-	1	1
EXTENSION moldura gotero - der.	3.500.238 R		1	1	1	-	-
EXTENSION moldura gotero - der.	3.500.160 R		-	-	-	1	1
PANEL exterior izq. (mitad inferior)	2.047.395		-	-	-	1	1
PANEL exterior der. (mitad inferior)	2.047.394		-	-	-	1	1
PERFIL exterior izq.- parabrisas	3.509.159 R		-	-	-	1	1
PERFIL exterior der.- parabrisas	3.509.158 R		-	-	-	1	1
PERFIL exterior izq.- techo	2.047.451	2.048.935	-	-	-	1	1
PERFIL exterior der.- techo	2.045.450	2.048.934	-	-	-	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-040 COSTADOS DE CARROCERIA (CONT.)							
PERFIL exterior izq. - ventana trasera	2.047.555	2.048.931	-	-	-	1	1
PERFIL exterior der. - ventana trasera	2.047.556	2.048.930	-	-	-	1	1
REFUERZO izq. - cintura	3.509.037 R		-	-	-	1	1
REFUERZO der. - cintura	3.509.036 R		-	-	-	1	1
EXTENSION izq. - cintura guardabarro	3.509.157 R		-	-	-	1	1
EXTENSION der. - cintura guardabarro	3.509.156 R		-	-	-	1	1
EXTENSION izq. - pilar central	3.472.453 R		1	1	1	-	-
EXTENSION der. - pilar central	3.472.452 R		1	1	1	-	-
PANEL interior izq. - completo	2.048.143		1	1	1	-	-
PANEL interior der. - completo	2.048.144		1	1	1	-	-
PANEL interior izq. (mitad inferior)	2.046.991		-	-	-	1	1
PANEL interior der. (mitad inferior)	2.046.990		-	-	-	1	1
REFUERZO - panel interior a panel ext. izq.	3.509.243 R		-	-	-	1	1
REFUERZO - panel interior a panel ext. der.	3.509.242 R		-	-	-	1	1
LARGUERO inferior interior izq.	3.500.939 R		-	-	-	1	1
LARGUERO inferior interior der.	3.500.938 R		-	-	-	1	1
PERFIL interior izq. - parabrisas	3.509.167 R		-	-	-	1	1
PERFIL interior der. - parabrisas	3.509.166 R		-	-	-	1	1
PERFIL interior izq. - techo	2.047.195		-	-	-	1	1
PERFIL interior der. - techo	2.047.196		-	-	-	1	1
PERFIL interior izq. - ventana trasera	3.509.171 R	2.048.855	-	-	-	1	1
PERFIL interior der. - ventana trasera	3.509.170 R	2.048.854	-	-	-	1	1
PLACA izq. - línea cintura trasera	3.585.697 R	2.047.565	-	-	-	1	1
PLACA der. - línea cintura trasera	3.585.696 R	2.047.564	-	-	-	1	1
REFUERZO vertical	3.500.324 R		-	-	-	2	2
ESCUADRA soporte porta-fusible	3.506.849 R		1	1	1	1	1
TRABA derecha - pestillo cerradura	3.472.752 R		2	2	2	1	1
TRABA izquierda - pestillo cerradura	3.472.753 R		2	2	2	1	1
SUPLEMENTO E=9,1	3.492.115 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO E=15,1	3.492.114 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TORNILLO 7,9-24-31,7	4.000.416 R		12	12	12	6	6
PLACA roscada izq.	3.472.505 R		1	1	1	-	-
PLACA roscada der.	3.472.504 R		1	1	1	-	-
PANEL interior izq. - levantavidrio tras.	2.047.065		-	-	-	1	1
PANEL interior der. - levantavidrio tras.	2.047.064		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,8-12-19,1	168.593		-	-	-	4	4
TORNILLO y arandela de seg. 4,2-15-15,4	4.000.013 R		-	-	-	6	6
TORNILLO 4,2-18-9,5	457.002		-	-	-	6	6
TAPA acceso levantavidrio - izq.	2.047.105		-	-	-	1	1
TAPA acceso levantavidrio - der.	2.047.104		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,8-12-12,7	161.895		-	-	-	12	12
TAPA acceso bisagras izq.	2.043.479		1	1	1	1	1
TAPA acceso bisagras der.	2.043.478		1	1	1	1	1
TORNILLO 4,2-18-9,5	457.002		4	4	4	4	4
REFUERZO - piso a pilar central izq.	3.500.997 R		-	-	-	1	1
REFUERZO - piso a pilar central der.	3.500.996 R		-	-	-	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-040 COSTADOS DE CARROCERIA (CONT.)							
TAPA de goma izq. inferior - pilar	3.528.467 R		-	-	-	1	1
TAPA de goma der. inferior - pilar	3.528.466 R		-	-	-	1	1
TAPA de goma izq. superior - pilar	3.528.465 R		-	-	-	1	1
TAPA de goma der. superior - pilar	3.528.464 R		-	-	-	1	1
40-060 TECHO- ESTANTE TRASERO							
PANEL techo sin extensiones	3.500.350 R		1	1	1	-	-
PANEL techo sin extensiones	2.048.273		-	-	-	1	1
EXTENSION lateral izq.	3.523.353 R		1	1	1	-	-
EXTENSION lateral izq.	2.048.271		-	-	-	1	1
EXTENSION lateral der.	3.523.352 R		1	1	1	-	-
EXTENSION lateral der.	2.048.272		-	-	-	1	1
ARCO delantero	2.049.017		1	1	1	-	-
ARCO delantero	2.046.886		-	-	-	1	1
ARCO central	2.049.018		1	1	1	-	-
ARCO central	2.046.913		-	-	-	1	1
ARCO trasero	2.049.016		1	1	1	-	-
ARCO trasero	2.046.885		-	-	-	1	1
MOLDURA gotero izq. - torpedo	3.500.239 R		1	1	1	-	-
MOLDURA gotero izq. - torpedo	3.500.161 R		-	-	-	1	1
MOLDURA gotero der. - torpedo	3.500.238 R		1	1	1	-	-
MOLDURA gotero der. - torpedo	3.500.160 R		-	-	-	1	1
MOLDURA gotero izq. - costado carrocería	3.472.473 R		1	1	1	-	-
MOLDURA gotero der. - costado carrocería	3.472.472 R		1	1	1	-	-
MOLDURA gotero izq. - parabrisas	3.500.369 R		-	-	-	1	1
MOLDURA gotero der. - parabrisas	3.500.368 R		-	-	-	1	1
MOLDURA gotero izq. - costado techo	3.500.243 R		-	-	-	1	1
MOLDURA gotero der. - costado techo	3.500.242 R		-	-	-	1	1
REFUERZO interior ventana trasera	2.047.050	2.049.019	1	1	1	-	-
REFUERZO interior ventana trasera	2.085.005		-	-	-	1	1
PANEL estante trasero	2.046.838	2.048.364	1	1	1	1	1
PANEL superior abertura baúl	3.500.390 R		1	1	1	1	1
40-100 GUARDABARROS DELANTEROS							
GUARDABARRO izq. - compl.	2.046.365		1	1	1	1	1
GUARDABARRO der. - compl.	2.046.364		1	1	1	1	1
ALOJAMIENTO faro izq.	2.046.625		1	1	1	1	1
ALOJAMIENTO faro der.	2.046.626		1	1	1	1	1
TORNILLO con arandela 7,9-10-25,4	4.000.066 R		16	16	16	16	16
TUERCA "J" 7,9-10	4.000.049 R		8	8	8	8	8
TUERCA "U" 7,9-10	2.042.996		4	4	4	4	4
TUERCA rápida 7,9-10	4.000.568 R		4	4	4	4	4

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-100 GUARDABARROS DELANTEROS (CONT.)							
PROTECTOR salpicaduras - izq.	3.472.567 R	2.048.587	1	1	1	1	1
PROTECTOR salpicaduras - der.	3.472.566 R	2.048.588	1	1	1	1	1
SELLADOR goma	3.472.568 R	2.048.633	2	2	2	2	2
TORNILLO 6,3-20-19,1	4.000.058 R		8	8	8	8	8
TENSOR inferior izq. - guardabarro	2.046.379	3.500.259 R	1	1	1	1	1
TENSOR inferior der. - guardabarro	2.046.380	3.500.258 R	1	1	1	1	1
TORNILLO 6,3-20-15,9	186.493		4	4	4	4	4
ARANDELA plana 6,3	120.391		2	2	2	2	2
TUERCA 6,3-20	4.000.000 R		4	4	4	4	4
40-120 PANEL FRONTAL-BASTIDOR DE RADIADOR-DEFLECTOR Y GRILLA							
PANEL frontal - completo	2.085.139	2.048.636	1	1	1	1	1
SOPORTE faro auxiliar - izq.	2.085.117		1	1	1	1	1
SOPORTE faro auxiliar - der.	2.085.118		1	1	1	1	1
TENSOR faro auxiliar - izq.	2.047.351		1	1	1	1	1
TENSOR faro auxiliar - der.	2.047.352		1	1	1	1	1
TORNILLO 6,3-20-12,7	120.706		2	2	2	2	2
ARANDELA de seg. 6,3	121.753		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 6,3	446.179		2	2	2	2	2
TUERCA 6,3-20	120.375		2	2	2	2	2
TAPA obturadora - aire carburador	2.048.082		1	1	1	-	-
TORNILLO fijación	161.860		3	3	3	-	-
ARANDELA dentada 4,2	121.752		3	3	3	-	-
EXTENSION superior - a deflector	2.047.895	2.046.354	1	1	1	1	1
TAPA izq.	2.046.319		1	1	1	1	1
TAPA der.	2.046.320		1	1	1	1	1
TORNILLO 4,2-15-9,5	161.857	9.414.261	10	10	10	10	10
BULON a deflector lateral 6,3-28-12,7	123.316		4	4	4	4	4
ARANDELA copa	2.047.467		4	4	4	4	4
BULON a deflector superior 6,3-28-12,7	123.316		6	6	6	6	6
ARANDELA de seg. 6,3	121.753		6	6	6	6	6
CIERRE inferior capot (ver Gr. 40-200)	2.046.356		1	1	1	1	1
DEFLECTOR de radiador - completo	2.046.344	2.049.126	1	1	1	1	1
DEFLECTOR lateral - izq.	2.046.347	2.049.077	1	1	1	1	1
DEFLECTOR lateral - der.	2.046.348	2.049.078	1	1	1	1	1
TUERCA retén 7,9-24	127.613	127.638	4	4	4	4	4
SELLADOR superior	3.500.204 R	2.049.472	2	2	2	2	2
SELLADOR inferior	3.500.205 R	2.049.471	2	2	2	2	2
DEFLECTOR y travesaño superior	2.046.361		1	1	1	1	1
DEFLECTOR y travesaño inferior	2.046.851		1	1	1	1	1
SOPORTE vertical cierre capot	2.046.353		1	1	1	1	1
TUERCA de retención 7,9-24	127.613		2	2	2	2	2
GRILLA (parrilla), (ver Gr. 49-000)	2.048.113		1	-	-	-	-
GRILLA (parrilla) sin medallón (ver Gr. 49-000)	2.046.711		-	1	1	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-150 GUARDABARROS Y PASARRUEDAS TRASEROS							
GUARDABARRO izquierdo - completo	2.095.961		1	1	1	-	-
GUARDABARRO izquierdo - completo	2.095.963		-	-	-	1	1
GUARDABARRO derecho - completo	2.095.962		1	1	1	-	-
GUARDABARRO derecho - completo	2.095.964		-	-	-	1	1
ESQUINERO izquierdo - abertura baúl	2.047.145		1	1	1	1	1
ESQUINERO derecho - abertura baúl	2.047.144		1	1	1	1	1
ESCUADRA izquierda - soporte levantavidrio	3.509.411 R		-	-	-	1	1
ESCUADRA derecha - soporte levantavidrio	3.509.410 R		-	-	-	1	1
PLACA izquierda - línea cintura - levantavidrio	3.585.697 R	2.047.565	-	-	-	1	1
PLACA derecha - línea cintura - levantavidrio	3.585.696 R	2.047.564	-	-	-	1	1
REFUERZO vertical	3.500.324 R		-	-	-	2	2
PLACA refuerzo izquierda - traba puerta	3.509.381 R		-	-	-	1	1
PLACA refuerzo derecha - traba puerta	3.509.380 R		-	-	-	1	1
PLACA roscada	3.472.498 R		-	-	-	2	2
PASA-RUEDAS exterior izquierdo	2.046.175	2.048.277	1	1	1	1	1
PASA-RUEDAS exterior derecho	2.046.174	2.048.278	1	1	1	1	1
PASA-RUEDAS interior izquierdo	2.046.171		1	1	1	1	1
PASA-RUEDAS interior derecho	2.046.170		1	1	1	1	1
SOPORTE izquierdo a piso	2.046.173		1	1	1	1	1
SOPORTE derecho a piso	2.046.172		1	1	1	1	1
ESPACIADOR pasa-ruedas a guardabarro	2.047.568		2	2	2	2	2
40-200 CAPOT-HERRAJES Y TOPEs							
CAPOT sin herrajes	2.046.424	2.047.517	-	-	-	-	-
CAPOT sin herrajes	2.047.517	2.049.405	1	1	1	1	1
REFUERZO cierre superior	3.500.179 R		1	1	1	1	1
ALMOHADILLA aislante - completa	2.046.701	2.047.799	1	1	1	1	1
BISAGRA izquierda	3.509.421 R		1	1	1	1	1
BISAGRA derecha	3.509.420 R		1	1	1	1	1
RESORTE	3.520.740 R		2	2	2	2	2
SUPLEMENTO E=0,8	3.522.260 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO E=1,5	3.500.184 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TORNILLO a capot	7,9-24-19,1	4.000.659 R	4	4	4	4	4
TUERCA a carrocería	9,5-24	120.369	4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad	9,5	120.382	4	4	4	4	4
ARANDELA plana	11	4.001.107 R	4	4	4	4	4
TRABA - cierre superior	7,9-24-25,4	2.046.360	1	1	1	1	1
TORNILLO	7,9-24-25,4	4.000.511 R	2	2	2	2	2
SOPORTE vertical - cierre inferior	7,9-24	2.046.353	1	1	1	1	1
TUERCA retención	7,9-24	127.613	2	2	2	2	2
CIERRE inferior completo		2.046.356	1	1	1	1	1
RESORTE gancho		3.509.555 R	1	1	1	1	1
RESORTE pestillo		3.509.556 R	1	1	1	1	1
TORNILLO fijación superior	7,9-24-15,9	4.000.732 R	2	2	2	2	2
TORNILLO fijación inferior	7,9-24-22,2	2.046.866	1	1	1	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-200 CAPOT-HERRAJES Y TOPES (CONT.)							
ARANDELA plana 8,1	120.393		3	3	3	3	3
ARANDELA de seguridad 7,9	120.214		3	3	3	3	3
TUERCA 7,9-24	120.368		2	2	2	2	2
SOPORTE tope regulable	2.046.373		2	2	2	2	2
TORNILLO 7,9-10-25,4	4.000.066 R		4	4	4	4	4
TUERCA 7,9-10	4.000.568 R		4	4	4	4	4
TOPE de goma	4.000.475 R		2	2	2	2	2
TORNILLO 6,3-20-36,5	4.000.476 R		2	2	2	2	2
CONTRATUERCA 6,3-20	120.375		2	2	2	2	2
BURLETE torpedo	2.048.240	2.049.006	1	1	1	1	1
CLIP	4.000.085 R		6	6	6	6	6
40-300 PUERTA DELANTERA-MARCOS-BURLETES-HERRAJES-TOPES Y CIERRE							
PUERTA izquierda sin herrajes	2.043.871	2.048.915	1	1	1	-	-
PUERTA izquierda sin herrajes	2.043.759		-	-	-	1	1
PUERTA derecha sin herrajes	2.043.870		1	1	1	-	-
PUERTA derecha sin herrajes	2.043.758		-	-	-	1	1
PLACA antivibradora paneles	3.528.370 R	2.049.670	-	-	-	2	2
ALMOHADILLA	3.497.043 R		-	-	-	2	2
BISAGRA superior izquierda	3.528.971 R		1	1	1	1	1
BISAGRA superior derecha	3.528.970 R		1	1	1	1	1
RESORTE	2.041.666		2	2	2	2	2
PERNO	3.472.394 R		2	2	2	2	2
TORNILLO a puerta 7,9-24-22,2	4.001.577 R		6	6	6	6	6
TORNILLO a carrocería 7,9-24-27,1	4.000.608 R		6	6	6	6	6
BISAGRA superior izquierda	3.472.391 R		1	1	1	1	1
BISAGRA inferior derecha	3.472.390 R		1	1	1	1	1
PERNO	3.472.394 R		2	2	2	2	2
TORNILLO a puerta 7,9-24-22,2	4.001.577 R		6	6	6	6	6
TORNILLO a carrocería 7,9-24-27,1	4.000.608 R		6	6	6	6	6
MARCO superior izquierdo sin burlete	3.482.243 R		1	1	1	-	-
MARCO superior derecho sin burlete	3.482.242 R		1	1	1	-	-
BURLETE izquierdo	3.472.639 R		1	1	1	-	-
BURLETE derecho	3.472.638 R		1	1	1	-	-
TORNILLO a puerta 7,9-18-11,1	4.000.033 R		10	10	10	-	-
BURLETE con clip sellador puerta - izquierdo	3.488.311 R		1	1	1	-	-
BURLETE con clip sellador puerta - derecho	3.488.310 R		1	1	1	-	-
SELLADOR agujero clip	4.000.138 R		36	36	36	-	-
CLIP retén	4.000.650 R		2	2	2	-	-
TORNILLO 3,5-18-9,5	161.790		2	2	2	-	-

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-300 PUERTA DELANTERA-MARCOS-BURLETES-HERRAJES-TOPE Y CIERRE (CONT.)							
BURLETE con clip - puerta izquierda	3.501.247 R		-	-	-	1	1
BURLETE con clip - puerta derecha	3.501.246 R		-	-	-	1	1
SELLADOR agujero clip	4.000.138 R		-	-	-	42	42
CLIP	4.000.316 R		-	-	-	8	8
BURLETE izquierdo - techo y pilar parabrisas	3.520.895 R		-	-	-	1	1
BURLETE derecho - techo y pilar parabrisas	3.520.894 R		-	-	-	1	1
PERFIL retén delantero izquierdo	3.520.891 R	2.049.435	-	-	-	1	1
PERFIL retén delantero derecho	3.520.890 R	2.049.434	-	-	-	1	1
SELLADOR a pilar parabrisas	3.528.462 R		-	-	-	2	2
PERFIL retén trasero izquierdo	3.520.893 R		-	-	-	1	1
PERFIL retén trasero derecho	3.520.892 R		-	-	-	1	1
SELLADOR a techo	3.509.422 R		-	-	-	2	2
ESCUADRA guía	3.520.899 R		-	-	-	4	4
TORNILLO 4,2-15-12,7	161.860		-	-	-	18	18
CERRADURA izquierda	3.482.337 R		1	1	1	1	1
CERRADURA derecha	3.482.336 R		1	1	1	1	1
TORNILLO 5,5-24-12,7	187.704		6	6	6	6	6
TRABA y antivibrador cerradura izquierda	3.472.753 R		1	1	1	1	1
TRABA y antivibrador cerradura derecha	3.472.752 R		1	1	1	1	1
ALOJAMIENTO izquierdo con tope nylon	3.492.125 R		1	1	1	1	1
ALOJAMIENTO derecho con tope nylon	3.492.124 R		1	1	1	1	1
SUPLEMENTO E=9,1	3.492.115 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SUPLEMENTO E=15,1	3.492.114 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TRABA dentada	3.492.120 R		2	2	2	2	2
RETEN izquierdo	3.492.123 R		1	1	1	1	1
RETEN derecho	3.492.122 R		1	1	1	1	1
TORNILLO 7,9-24-31,7	4.000.416 R		6	6	6	6	6
PLACA roscada izquierda	3.472.505 R		1	1	1	1	1
PLACA roscada derecha	3.472.504 R		1	1	1	1	1
CUÑA en pilar izquierdo	3.511.759 R		-	-	-	1	1
CUÑA en pilar derecho	3.511.758 R		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,2-15-15,9	161.418		-	-	-	4	4
CUÑA en puerta izquierda	3.511.761 R		-	-	-	1	1
CUÑA en puerta derecha	3.511.760 R		-	-	-	1	1
SUPLEMENTO	3.501.017 R		-	-	-	2	2
TORNILLO 4,2-15-15,9	161.418		-	-	-	4	4
MANIJA exterior completa	2.047.192		2	2	2	-	-
JUNTA delantera	3.482.682 R		2	2	2	-	-
JUNTA trasera	3.482.683 R		2	2	2	-	-
TORNILLO 4,8-24-12,7	4.000.052 R		4	4	4	-	-
ARANDELA	4.000.486 R		4	4	4	-	-
TORNILLO y arandela 4,2-32-9,5	273.228		4	4	4	-	-
JUEGO reparación pulsador izquierdo	2.095.973		s/n	s/n	s/n	-	-

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-300 PUERTA DELANTERA-MARCOS-BURLETES-HERRAJES-TOPE Y CIERRE (CONT.)							
M ANIJA exterior izquierda - completa	2.047.191		-	-	-	1	1
M ANIJA exterior derecha - completa	2.047.190		-	-	-	1	1
JUNTA delantera izquierda	2.046.725		-	-	-	1	1
JUNTA delantera derecha	2.046.654		-	-	-	1	1
JUNTA trasera izquierda	2.046.655		-	-	-	1	1
JUNTA trasera derecha	2.046.726		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,8-24-12,7	4.000.052 R		-	-	-	4	4
ARANDELA	4.000.486 R		-	-	-	4	4
JUEGO de reparación pulsador izquierdo	2.095.977		-	-	-	1	1
JUEGO de reparación pulsador derecho	2.095.976		-	-	-	1	1
CILINDRO con llave y eje comando	2.095.965		2	2	2	2	2
LLAVE en blanco	2.047.823		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
RETEN cilindro	3.482.879 R		2	2	2	2	2
CONTROL remoto con brazo	2.046.308		2	2	-	-	-
CONTROL remoto con brazo	2.046.357		-	-	2	-	-
BRAZO	2.046.307		2	2	2	-	-
ARANDELA elástica 5,1	4.000.308 R		2	2	2	-	-
REMACHE	4.000.307 R		2	2	2	-	-
RETEN guía	3.515.080 R		2	2	2	-	-
TUERCA "U"	4.001.932 R		4	4	4	-	-
TORNILLO 4,8-12-12,7	274.773		4	4	4	-	-
ARANDELA selladora	4.000.393 R		2	2	2	-	-
TORNILLO a puerta 5,5-24-7,9	4.000.572 R		6	6	6	-	-
CONTROL remoto con brazo - izquierdo	2.043.763		-	-	-	1	1
CONTROL remoto con brazo - derecho	2.043.762		-	-	-	1	1
BRAZO izquierdo	2.046.381		-	-	-	1	1
BRAZO derecho	2.046.382		-	-	-	1	1
ARANDELA elástica	4.000.308 R		-	-	-	2	2
REMACHE	4.000.307 R		-	-	-	2	2
RETEN guía	3.515.080 R		-	-	-	2	2
TUERCA "U" 4,8-12	4.001.932 R		-	-	-	4	4
TORNILLO y arandela 4,8-12-12,7	274.773		-	-	-	4	4
ARANDELA selladora a manija	4.000.393 R		-	-	-	2	2
TORNILLO a puerta 5,5-24-7,9	4.000.572 R		-	-	-	6	6
MANIJA interior control remoto	3.497.042 R		2	2	-	-	-
RESORTE de tensión	3.462.574 R		2	2	-	-	-
ARANDELA (roseta)	3.462.560 R		2	2	-	-	-
CLIP montaje	4.000.109 R		2	2	-	-	-
MANIJA interior izquierda control remoto	2.085.045		-	-	1	1	1
MANIJA interior derecha control remoto	2.085.044		-	-	1	1	1
ARANDELA de seguridad 4,8	120.217		-	-	2	2	2
TORNILLO 4,8-32-15,8	160.053		-	-	2	2	2
TOPE de goma (circular)	4.000.833 R		2	2	2	-	-
TOPE de goma (rectangular)	3.472.387 R		2	2	2	-	-
TOPE de goma (rectangular)	4.000.669 R		-	-	-	2	2

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-310 PUERTA DELANTERA-LEVANTAVIDRIOS-VIDRIOS-VENTILETES Y COLIZAS							
LEVANTAVIDRIO izquierdo completo	3.487.761 R		1	1	-	-	-
LEVANTAVIDRIO izquierdo completo	3.520.701 R		-	-	1	-	-
LEVANTAVIDRIO izquierdo completo	3.500.977 R		-	-	-	1	1
LEVANTAVIDRIO derecho completo	3.487.760 R		1	1	-	-	-
LEVANTAVIDRIO derecho completo	3.520.700 R		-	-	1	-	-
LEVANTAVIDRIO derecho completo	3.500.976 R		-	-	-	1	1
RESORTE espiral	2.041.792		2	2	2	2	2
RODILLO nylon	2.041.737		2	2	2	4	4
PERNO	2.041.736		2	2	2	4	4
TORNILLO a puerta	5,5-24-7,9	4.000.572 R	8	8	8	8	8
TORNILLO a placa	5,5-24-12,7	4.000.137 R	-	-	-	4	4
PLACA izquierda montaje levantavidrio		3.543.051 R	-	-	-	1	1
PLACA derecha montaje levantavidrio		3.543.050 R	-	-	-	1	1
TORNILLO a puerta	5,5-24-7,9	4.000.572 R	-	-	-	8	8
MANIJA levantavidrio		2.048.786	2	2	-	-	-
RESORTE de tensión		3.462.574 R	2	2	-	-	-
ARANDELA (roseta)		3.462.560 R	2	2	-	-	-
CLIP montaje		4.000.109 R	2	2	-	-	-
MANIJA levantavidrio		2.085.047	-	-	2	2	2
RESORTE de tensión		P-733	-	-	2	-	-
RESORTE de tensión		3.462.574 R	-	-	-	2	2
ARANDELA nylon		3.509.687 R	-	-	2	2	2
ARANDELA de seguridad	4,8	120.217	-	-	2	2	2
TORNILLO	4,8-32-15,8	160.052	-	-	2	2	2
VIDRIO ventanilla izquierda		3.482.133 R	2.048.359	1	1	1	-
VIDRIO ventanilla izquierda (polarizado)		3.482.135 R		1	1	1	-
VIDRIO ventanilla derecha		3.482.132 R	2.048.360	1	1	1	-
VIDRIO ventanilla derecha (polarizado)		3.482.134 R		1	1	1	-
SOPORTE "U"		3.482.371 R		1	1	1	-
SOPORTE "U"		3.482.370 R		1	1	1	-
BURLETE sellador		2.046.162	2.049.466	2	2	2	-
COLIZA marco superior		3.482.250 R		2	2	2	-
MEDIA coliza interior y exterior		2.043.538		4	4	4	-
CLIP		4.000.840 R		16	16	16	-
VIDRIO ventanilla izquierda		2.046.129	2.048.373	-	-	-	1
VIDRIO ventanilla izquierda (polarizado)		2.046.131		-	-	-	1
VIDRIO ventanilla derecha		2.046.130	2.048.374	-	-	-	1
VIDRIO ventanilla derecha (polarizado)		2.046.132		-	-	-	1
MARCO izquierdo		3.530.815 R		-	-	-	1
MARCO derecho		3.530.814 R		-	-	-	1
SELLADOR	E=2 L=1200	2.046.693		-	-	-	s/n
TORNILLO a soporte "U"	4,2-18-9,5	162.653		-	-	-	4
SOPORTE "U" izquierdo		3.501.157 R		-	-	-	1
SOPORTE "U" derecho		3.501.156 R		-	-	-	1
BURLETE relleno - sellador izquierdo		3.528.133 R		-	-	-	1
BURLETE relleno - sellador derecho		3.528.132 R		-	-	-	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-310 PUERTA DELANTERA-LEVANTAVIDRIOS-VIDRIOS-VENTILETES Y COLIZAS (CONT.)							
SOPORTE - tope a puerta	3,530.820 R		-	-	-	2	2
TOPE de goma	4,000.313 R		-	-	-	2	2
TORNILLO 5,5-24-9,5	271.113		-	-	-	4	4
COLIZA guía - soporte "U" tras. izquierdo	2,047.971		-	-	-	1	1
COLIZA guía - soporte "U" tras. derecho	2,047.972		-	-	-	1	1
PERNO roscado	2,047.966		-	-	-	4	4
ESPARRAGO especial a puerta	4,001.439 R		-	-	-	4	4
ARANDELA de seguridad 6,3	173.124		-	-	-	4	4
TUERCA 6,3-20	120.375		-	-	-	4	4
COLIZA extensión trasera izquierda	3,501.127 R		-	-	-	1	1
COLIZA extensión trasera derecha	3,501.126 R		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,8-10-11,1	4,000.658 R		-	-	-	4	4
MEDIA coliza interior	3,482.357 R		-	-	-	2	2
CLIP	4,000.840 R		-	-	-	10	10
MEDIA coliza exterior izquierda	3,501.069 R		-	-	-	1	1
MEDIA coliza exterior derecha	3,501.068 R		-	-	-	1	1
CLIP	4,000.480 R		-	-	-	10	10
VENTILETE completo - izquierdo	2,042.019		1	1	1	-	-
VENTILETE completo - izquierdo (polarizado)	2,043.061		1	1	1	-	-
VENTILETE completo - derecho	2,042.020		1	1	1	-	-
VENTILETE completo - derecho (polarizado)	2,043.060		1	1	1	-	-
BARRA divisoria izquierda - con marco	2,041.931		1	1	1	-	-
BARRA divisoria derecha - con marco	2,041.930		1	1	1	-	-
PIVOTE superior izquierdo	2,041.875		1	1	1	-	-
PIVOTE superior derecho	2,041.876		1	1	1	-	-
TORNILLO } opc. 4,2-32-9,5	164.354		4	4	4	-	-
TORNILLO } 4,2-32-9,5	169.701		s/n	s/n	s/n	-	-
COLIZA izquierda	2,041.927		1	1	1	-	-
COLIZA derecha	2,041.926		1	1	1	-	-
ESPARRAGO montaje	4,000.618 R		2	2	2	-	-
ARANDELA de seguridad 6,3	173.124		2	2	2	-	-
TUERCA 6,3-20	120.375		2	2	2	-	-
TORNILLO 4,8-12-12,7	161.895		2	2	2	-	-
TUERCA "J" 4,8-12	4,000.557 R		2	2	2	-	-
TORNILLO 4,8-32-11,1	4,380.229 R		6	6	6	-	-
BURLETE exterior izquierdo	2,041.907		1	1	1	-	-
BURLETE exterior derecho	2,041.906		1	1	1	-	-
ALETA con vidrio-izquierda	2,092.593		1	1	1	-	-
ALETA con vidrio - izquierda (polarizado)	2,094.129		1	1	1	-	-
ALETA con vidrio - derecha	2,092.594		1	1	1	-	-
ALETA con vidrio - derecha (polarizado)	2,094.130		1	1	1	-	-

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-310 PUERTA DELANTERA - LEVANTAVIDRIOS - VIDRIOS - VENTILETES Y COLIZAS (CONT.)							
VIDRIO izquierdo	2.041.881	2.048.357	1	1	1	-	-
VIDRIO izquierdo (polarizado)	2.043.017		1	1	1	-	-
VIDRIO derecho	2.041.882	2.048.358	1	1	1	-	-
VIDRIO derecho (polarizado)	2.043.018		1	1	1	-	-
BASTIDOR izquierdo - completo	2.097.773		1	1	1	-	-
BASTIDOR derecho - completo	2.097.772		1	1	1	-	-
SELLADOR E=2 L=650	2.041.884		s/n	s/n	s/n	-	-
SELLADOR E=1,6 L=650	2.041.883		s/n	s/n	s/n	-	-
MANIJA izquierda	2.041.887		1	1	1	-	-
MANIJA derecha	2.041.886		1	1	1	-	-
BOTON antifricción (nylon)	2.041.890		2	2	2	-	-
BOTON traba	793.098		2	2	2	-	-
RESORTE	701.834		2	2	2	-	-
ARANDELA elástica	2.041.891		2	2	2	-	-
PERNO fijación	701.831		2	2	2	-	-
SOPORTE manija izquierda	2.041.897		1	1	1	-	-
SOPORTE manija derecha	2.041.896		1	1	1	-	-
REMACHE	453.042		4	4	4	-	-
RESORTE pivote inferior	2.041.879		2	2	2	-	-
ARANDELA tope	2.041.880		2	2	2	-	-
ARANDELA fibra	2.041.878		4	4	4	-	-
ARANDELA acero	2.041.877		2	2	2	-	-
TUERCA de seguridad } opc. 7,9-24	442.826		2	2	2	-	-
TUERCA de seguridad } 7,9-24	54.066		s/n	s/n	s/n	-	-
VENTILETE completo - izquierdo	2.046.675		-	-	-	1	1
VENTILETE completo - izquierdo (polarizado)	2.047.391		-	-	-	1	1
VENTILETE completo - derecho	2.046.676		-	-	-	1	1
VENTILETE completo - derecho (polarizado)	2.047.390		-	-	-	1	1
BARRA divisoria izquierda con marco	2.095.983		-	-	-	1	1
BARRA divisoria derecha con marco	2.095.984		-	-	-	1	1
PIVOTE superior izquierdo	3.509.501 R		-	-	-	1	1
PIVOTE superior derecho	3.509.500 R		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,2-32-7,9	155.873		-	-	-	4	4
ESPARRAGO montaje	4.000.618 R		-	-	-	2	2
ARANDELA de seguridad 6,3	173.124		-	-	-	2	2
TUERCA 6,3-20	120.375		-	-	-	2	2
TORNILLO 4,8-12-15,9	161.901		-	-	-	2	2
TUERCA "J" 4,8-12	4.000.557 R		-	-	-	2	2
TORNILLO 7,9-18-19,1	4.000.727 R		-	-	-	4	4
BURLETE exterior izquierdo	3.509.489 R		-	-	-	1	1
BURLETE exterior derecho	3.509.488 R		-	-	-	1	1
BURLETE exterior izquierdo - vertical	3.509.499 R		-	-	-	1	1
BURLETE exterior derecho - vertical	3.509.498 R		-	-	-	1	1
TOPE superior izquierdo	3.509.509 R		-	-	-	1	1
TOPE superior derecho	3.509.508 R		-	-	-	1	1
REMACHE	2.046.728		-	-	-	2	2

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-310 PUERTA DELANTERA-LEVANTAVIDRIOS-VIDRIOS-VENTILETES Y COLIZAS (CONT.)							
ALETA con vidrio - izquierda	2.046.683		-	-	-	1	1
ALETA con vidrio - izquierda } opc.	4.480.243 R		-	-	-	s/n	s/n
ALETA con vidrio - izquierda - (polarizado)	2.047.393		-	-	-	1	1
ALETA con vidrio - derecha	2.046.682		-	-	-	1	1
ALETA con vidrio - derecha } opc.	4.480.242 R		-	-	-	s/n	s/n
ALETA con vidrio - derecha (polarizado)	2.047.392		-	-	-	1	1
VIDRIO izquierdo	2.041.881		-	-	-	1	1
VIDRIO izquierdo (polarizado)	2.043.017		-	-	-	1	1
VIDRIO derecho	2.041.882		-	-	-	1	1
VIDRIO derecho (polarizado)	2.043.018		-	-	-	1	1
SELLADOR E=2 L=650	2.041.884		-	-	-	s/n	s/n
SELLADOR E=1,6 L=650	2.041.883		-	-	-	s/n	s/n
SELLADOR en pasta	3.451.742 R		-	-	-	s/n	s/n
MANIJA izquierda	2.041.887		-	-	-	1	1
MANIJA izquierda (1)	4.480.255 R		-	-	-	1	1
MANIJA derecha	2.041.886		-	-	-	1	1
MANIJA derecha (1)	4.480.254 R		-	-	-	1	1
BOTON antifricción (nylon)	2.041.890		-	-	-	2	2
BOTON antifricción (nylon) (1)	3.204.462 R		-	-	-	2	2
BOTON traba	793.098		-	-	-	2	2
RESORTE	701.834		-	-	-	2	2
ARANDELA elástica	2.041.891		-	-	-	2	2
PERNO de fijación	701.831		-	-	-	2	2
SOPORTE manija izquierda	2.041.897		-	-	-	1	1
SOPORTE manija derecha	2.041.896		-	-	-	1	1
REMACHE	453.042		-	-	-	4	4
RESORTE pivote inferior	2.041.879		-	-	-	2	2
ARANDELA tope	2.041.880		-	-	-	2	2
ARANDELA fibra	2.041.878		-	-	-	4	4
ARANDELA acero	2.041.877		-	-	-	2	2
TUERCA de seguridad } opc. 7,9-24	442.826		-	-	-	2	2
TUERCA de seguridad } 7,9-24	54.066		-	-	-	s/n	s/n
40-320 PUERTA TRASERA-MARCOS-BURLETES-HERRAJES Y TOPES							
PUERTA izquierda sin herrajes	2.043.749		1	1	1	-	-
PUERTA derecha sin herrajes	2.043.750		1	1	1	-	-
PLACA montaje cenicero	3.472.207 R		2	2	2	-	-
TORNILLO 4,2-18-9,5	457.002		2	2	2	-	-
BISAGRA superior izquierda	3.472.401 R		1	1	1	-	-
BISAGRA superior derecha	3.472.400 R		1	1	1	-	-
PERNO	3.467.950 R	4.367.950 R	2	2	2	-	-
TORNILLO a puerta 7,9-24-22,2	4.001.577 R		4	4	4	-	-
TORNILLO a carrocería 7,9-24-28,6	4.000.659 R		4	4	4	-	-

(1) solo para aletas importadas 4480243/42 R - Sin sistema botón traba

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-320 PUERTA TRASERA-MARCOS-BURLETES-HERRAJES Y TOPES (CONT.)							
BISAGRA inferior izquierda	3.472.411 R		1	1	1	-	-
BISAGRA inferior derecha	3.472.410 R		1	1	1	-	-
PERNO	4.367.950 R		2	2	2	-	-
RESORTE	2.041.694		2	2	2	-	-
TORNILLO a puerta	7,9-24-22,2		4	4	4	-	-
TORNILLO a carrocería	7,9-24-22,2		6	6	6	-	-
MARCO superior izquierdo sin burlete	3.482.331 R	2.043.451	1	1	1	-	-
MARCO superior derecho sin burlete	3.482.330 R	2.043.450	1	1	1	-	-
BURLETE izquierdo	3.472.643 R		1	1	1	-	-
BURLETE derecho	3.472.642 R		1	1	1	-	-
TORNILLO a puerta	7,9-18-11,1		10	10	10	-	-
ARANDELA plana	8,1		8	8	8	-	-
BURLETE con clip - izquierdo	2.042.997		1	1	1	-	-
BURLETE con clip - derecho	2.042.998		1	1	1	-	-
SELLADOR agujero clip	4.000.138 R		34	34	34	-	-
CLIP - retén	4.000.650 R		2	2	2	-	-
TORNILLO	3,5-18-9,5		2	2	2	-	-
CERRADURA izquierda	3.482.339 R		1	1	1	-	-
CERRADURA derecha	3.482.338 R		1	1	1	-	-
TORNILLO	5,5-24-12,7		6	6	6	-	-
TRABA y antivibrador - cerradura izquierda	3.472.753 R		1	1	1	-	-
TRABA y antivibrador - cerradura derecha	3.472.752 R		1	1	1	-	-
ALOJAMIENTO izquierdo con tope nylon	3.492.125 R		1	1	1	-	-
ALOJAMIENTO derecho con tope nylon	3.492.124 R		1	1	1	-	-
TRABA dentada	3.492.120 R		2	2	2	-	-
RETEN izquierdo	3.492.123 R		1	1	1	-	-
RETEN derecho	3.492.122 R		1	1	1	-	-
TORNILLO	7,9-24-31,7		6	6	6	-	-
PLACA roscada izquierda	3.472.505 R		1	1	1	-	-
PLACA roscada derecha	3.472.504 R		1	1	1	-	-
SUPLEMENTO	E=9,1		s/n	s/n	s/n	-	-
SUPLEMENTO	E=15,1		s/n	s/n	s/n	-	-
MANIJA exterior - completa	2.047.192		2	2	2	-	-
JUNTA delantera	3.482.682 R		2	2	2	-	-
JUNTA trasera	3.482.683 R		2	2	2	-	-
TORNILLO	4,8-24-12,7		4	4	4	-	-
ARANDELA	7		2	2	2	-	-
JUEGO de reparación pulsador	2.095.973		s/n	s/n	s/n	-	-
CONTROL remoto con brazo	2.048.028		2	2	-	-	-
CONTROL remoto con brazo	2.047.504		-	-	2	-	-
BRAZO	3.482.350 R		2	2	2	-	-
ARANDELA elástica	5,1		2	2	2	-	-
REMACHE	4.000.308 R		2	2	2	-	-
ARANDELA selladora	4.000.307 R		2	2	2	-	-
TORNILLO	4.000.393 R		2	2	2	-	-
	4.000.572 R		6	6	6	-	-

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-320 PUERTA TRASERA-MARCOS-BURLÉTES-HERRAJES Y TOPE (CONT.)							
MANIJA interior - control remoto	3.497.042 R		2	2	-	-	-
MANIJA interior izquierda - control remoto	2.085.045		-	-	1	-	-
MANIJA interior derecha - control remoto	2.085.044		-	-	1	-	-
RESORTE de tensión	3.462.574 R		2	2	-	-	-
ARANDELA roseta	3.462.560 R		2	2	-	-	-
CLIP de montaje	4.000.109 R		2	2	-	-	-
ARANDELA de seguridad 4,8	120.217		-	-	2	-	-
TORNILLO 4,8-32-15,8	160.053		-	-	2	-	-
TRABA cerradura - sin perilla	3.515.799 R		2	2	2	-	-
PERILLA	3.520.962 R		2	2	2	-	-
OJALILLO nylon	2.043.145		2	2	2	-	-
BALANCIN traba - izquierdo	3.482.359 R		1	1	1	-	-
BALANCIN traba - derecho	3.482.358 R		1	1	1	-	-
TORNILLO 5,5-24-7,9	4.000.572 R		2	2	2	-	-
VARILLA interior - traba - izquierda	3.482.347 R		1	1	1	-	-
VARILLA interior - traba - derecha	3.482.346 R		1	1	1	-	-
FUNDA anti-ruido	2.043.001		2	2	2	-	-
CLIP - guía	4.000.657 R	120.525	2	2	2	-	-
TORNILLO autoterrajante 4,2-15-15,8	161.869		2	2	2	-	-
TUERCA	670.906		2	2	2	-	-
TOPE de goma - puerta H=9,1	4.000.833 R		6	6	6	-	-
TAPON sellador trasero DE=44,5	4.000.534 R		2	2	2	-	-
40-330 PUERTA TRASERA-LEVANTAVIDRIOS-VIDRIOS-VENTILETES Y COLIZAS							
LEVANTAVIDRIOS izquierdo	3.487.763 R		1	1	-	-	-
LEVANTAVIDRIOS izquierdo	3.520.703 R		-	-	1	-	-
LEVANTAVIDRIOS derecho	3.487.762 R		1	1	-	-	-
LEVANTAVIDRIOS derecho	3.520.702 R		-	-	1	-	-
RESORTE espiral	2.041.780		2	2	2	-	-
RODILLO nylon	2.041.737		2	2	2	-	-
REMACHE	2.041.736		2	2	2	-	-
TORNILLO 5,5-24-7,9	4.000.572 R		8	8	8	-	-
MANIJA levantavidrio	2.048.786		2	2	-	-	-
MANIJA levantavidrio	2.085.047		-	-	2	-	-
RESORTE de tensión	3.462.574		2	2	-	-	-
RESORTE de tensión P-733			-	-	2	-	-
ARANDELA (roseta)	3.462.560 R		2	2	-	-	-
CLIP montaje	4.000.109 R		2	2	-	-	-
ARANDELA nylon	3.509.687 R		-	-	2	-	-
ARANDELA de seguridad 4,8	120.217		-	-	2	-	-
TORNILLO 4,8-32-15,8	160.052		-	-	2	-	-
VIDRIO - ventanilla izquierda	3.482.149 R	2.048.603	1	1	1	-	-
VIDRIO - ventanilla izquierda (polarizado)	3.482.151 R		1	1	1	-	-

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-330 PUERTA TRASERA-LEVANTAVIDRIOS-VIDRIOS-VENTILETES Y COLIZAS (CONT							
VIDRIO - ventanilla derecha	3.482.148 R	2.048.594	1	1	1	-	-
VIDRIO - ventanilla derecha (polarizado)	3.482.150 R		1	1	1	-	-
SOPORTE "U" izq.	3.482.373 R		1	1	1	-	-
SOPORTE "U" der.	3.482.372 R		1	1	1	-	-
BURLETE sellador	2.043.504	2.046.163	-	-	-	-	-
BURLETE sellador	2.046.163	2.049.465	2	2	2	-	-
COLIZA marco superior	3.542.993 R		2	2	2	-	-
MEDIA coliza interior y exterior	3.482.354 R		4	4	4	-	-
CLIP	4.000.840 R		16	16	16	-	-
VIDRIO fijo - ventilete izquierdo	3.482.145 R	2.048.375	1	1	1	-	-
VIDRIO fijo - ventilete izquierdo (polarizado)	3.482.147 R		1	1	1	-	-
VIDRIO fijo - ventilete derecho	3.482.144 R	2.048.376	1	1	1	-	-
VIDRIO fijo - ventilete derecho (polarizado)	3.482.146 R		1	1	1	-	-
BURLETE izquierdo	3.482.377 R		1	1	1	-	-
BURLETE derecho	3.482.376 R		1	1	1	-	-
BARRA divisoria izquierda	3.485.331 R		1	1	1	-	-
BARRA divisoria derecha	3.485.330 R		1	1	1	-	-
COLIZA izquierda	2.042.093		1	1	1	-	-
COLIZA derecha	2.042.094		1	1	1	-	-
ESPARRAGO montaje	4.000.618 R	P-598	2	2	2	-	-
ARANDELA de seguridad 6,3	173.124		2	2	2	-	-
TUERCA 6,3-20	120.375		2	2	2	-	-
TORNILLO 4,8-24	4.001.449 R		2	2	2	-	-
TUERCA "J" 4,8-24	4.000.535 R		2	2	2	-	-
TORNILLO 4,8-32-9,5	4.000.717 R	9.900.069	2	2	2	-	-
40-400 TAPA BAUL-HERRAJES-BURLETES-TOPE Y CIERRE							
TAPA baúl - sin herrajes	3.540.685 R		1	1	1	1	1
BURLETE	3.500.814 R		1	1	1	1	1
BURLETE inferior - marco abertura	2.046.809		1	1	1	1	1
BISAGRA izquierda - completa	3.500.429 R		1	1	1	1	1
BISAGRA derecha - completa	3.500.428 R		1	1	1	1	1
BRAZO izquierdo	3.500.431 R		1	1	1	1	1
BRAZO derecho	3.500.430 R		1	1	1	1	1
REMACHE	4.000.184 R		2	2	2	2	2
TORNILLO a tapa	4.000.608 R		4	4	4	4	4
BARRA de torsión izquierda } opc.	3.500.443 R		1	1	1	1	1
BARRA de torsión izquierda }	2.047.433		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
BARRA de torsión derecha } opc.	3.500.442 R		1	1	1	1	1
BARRA de torsión derecha }	2.047.432		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CLIP "S"	3.147.959 R		2	2	2	2	2

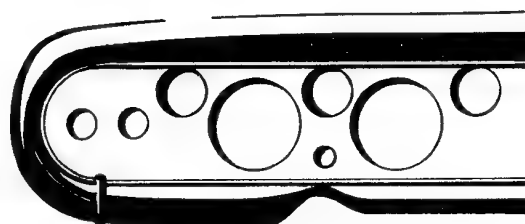
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-400 TAPA-BAUL-HERRAJES-BURLETES-TOPE Y CIERRE (CONT.)							
CERRADURA completa		3.440.790 R	1	1	1	1	1
TORNILLO 6,3-20-19,1		4.000.588 R	3	3	3	3	3
CILINDRO completo con llaves		2.093.005	1	1	1	1	1
JUNTA selladora		965.501	1	1	1	1	1
LLAVE en blanco		2.047.824	s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
RETEN cilindro		4.367.673 R	1	1	1	1	1
SOPORTE traba cierre en piso		3.500.125 R	1	1	1	1	1
TRABA tope		3.492.086 R	1	1	1	1	1
ARANDELA 8		2.046.640	2	2	2	2	2
TORNILLO 7,9-24-27,4		120.213	2	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 7,9		120.214	2	2	2	2	2
TOPE de goma		4.000.282 R	2	2	2	2	2
TAPON obturador panel interior		4.000.335 R	4	4	4	4	4
40-500 PARABRISAS-BURLETE Y MOLDURAS							
VIDRIO		2.046.082	1	1	1	1	1
VIDRIO (polarizado)		2.046.083	1	1	1	1	1
BURLETE		3.500.532 R	1	1	1	1	1
MOLDURA superior - exterior		2.046.893	1	1	1	1	1
MOLDURA inferior - exterior		2.046.894	1	1	1	1	1
MOLDURA izquierda -exterior		2.046.895	1	1	1	1	1
MOLDURA derecha - exterior		2.046.896	1	1	1	1	1
ESQUINERO superior		2.046.362	2	2	2	2	2
ESQUINERO inferior		2.046.363	2	2	2	2	2
MOLDURA interior superior		2.048.237	1	1	1	1	1
TERMINAL interior superior - izquierdo		2.048.235	1	1	1	-	-
TERMINAL interior superior - izquierdo		2.048.321	-	-	-	1	1
TERMINAL interior superior - derecho		2.048.236	1	1	1	-	-
TERMINAL interior superior - derecho		2.048.322	-	-	-	1	1
TORNILLO fijación 4,2- 10-31,7		4.000.026 R	4	4	4	4	4
40-510 VENTANA TRASERA-BURLETE Y MOLDURAS							
VIDRIO		3.500.590 R	2.048.382	1	1	1	-
VIDRIO (polarizado)		2.047.387	1	1	1	-	-
VIDRIO (altura central= 592 mm.)		2.085.120	2.048.381	-	-	-	1
VIDRIO (altura central= 588 mm.)		2.096.551	-	-	-	1	1
VIDRIO (polarizado) (alt. central 592 mm.)		2.047.388	-	-	-	1	1
BURLETE		3.500.592 R	1	1	1	-	-
BURLETE		2.085.074	-	-	-	1	1
MOLDURA superior		3.500.886 R	1	1	1	-	-
MOLDURA superior izquierda		2.085.077	-	-	-	1	1
MOLDURA superior derecha		2.085.078	-	-	-	1	1
MOLDURA inferior - exterior		3.500.887 R	1	1	1	-	-
MOLDURA inferior - izquierda		2.085.075	-	-	-	1	1
MOLDURA inferior - derecha		2.085.076	-	-	-	1	1

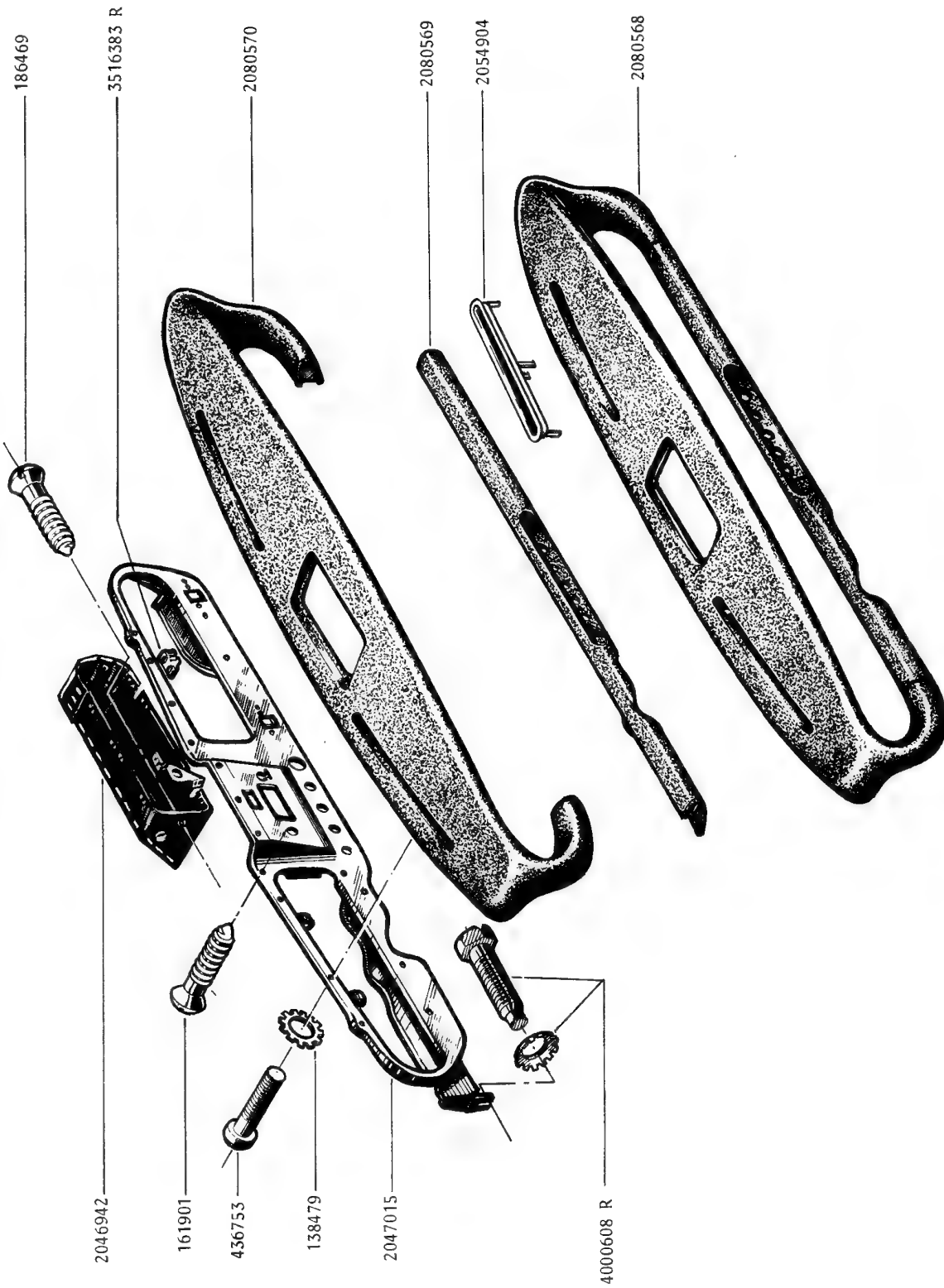
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-510 VENTANA TRASERA-BURLETE Y MOLDURAS (CONT.)							
MOLDURA exterior - izquierda	3.500.889 R		1	1	1	-	-
MOLDURA exterior - derecha	3.500.888 R		1	1	1	-	-
UNION - junta molduras	3.472.922 R		-	-	-	4	4
40-530 CUARTO TRASERO-LEVANTAVIDRIOS-VIDRIOS Y COLIZAS							
VENTANA completa - izquierda	3.583.169 R		-	-	-	1	1
VENTANA completa - izquierda (polarizada)	3.583.171 R		-	-	-	1	1
VENTANA completa - derecha	3.583.168 R		-	-	-	1	1
VENTANA completa - derecha (polarizada)	3.583.170 R		-	-	-	1	1
VIDRIO izquierdo	3.501.193 R	2.048.509	-	-	-	1	1
VIDRIO izquierdo (polarizado)	3.501.195 R		-	-	-	1	1
VIDRIO derecho	3.501.192 R	2.048.510	-	-	-	1	1
VIDRIO derecho (polarizado)	3.501.194 R		-	-	-	1	1
MARCO superior - izquierdo	3.501.199 R		-	-	-	1	1
MARCO superior - derecho	3.501.198 R		-	-	-	1	1
MARCO inferior y soporte - izquierdo	3.585.777 R		-	-	-	1	1
MARCO inferior y soporte - derecho	3.585.776 R		-	-	-	1	1
SELLADOR a vidrio	2.047.463		-	-	-	2	2
RODILLO nylon - fijo	3.501.142 R	4.482.357 R	-	-	-	2	2
PERNO	3.501.242 R		-	-	-	2	2
ESPACIADOR	3.501.243 R		-	-	-	2	2
ARANDELA	4.000.884 R		-	-	-	2	2
RODILLO regulable - delantero	2.046.907		-	-	-	2	2
CONTRATUERCA	124.818		-	-	-	2	2
RODILLO regulable - trasero	3.501.387 R		-	-	-	2	2
TORNILLO	4.000.698 R		-	-	-	2	2
RESORTE	3.501.359 R		-	-	-	2	2
CONTRATUERCA	124.818		-	-	-	2	2
BURLETE vertical izquierdo a puerta	3.501.191 R		-	-	-	1	1
BURLETE vertical derecho a puerta	3.501.190 R		-	-	-	1	1
TORNILLO montaje marcos	3.451.849 R		-	-	-	6	6
LEVANTAVIDRIO izquierdo	3.582.863 R		-	-	-	1	1
LEVANTAVIDRIO derecho	3.582.862 R		-	-	-	1	1
RESORTE espiral	2.046.104		-	-	-	2	2
RODILLO nylon	2.041.737		-	-	-	2	2
PERNO	2.041.736		-	-	-	2	2
ARANDELA selladora	4.000.677 R		-	-	-	2	2
TORNILLO	4.000.572 R		-	-	-	8	8
MANIJA levantavidrio	2.085.047		-	-	-	2	2
ARANDELA nylon	3.509.687 R		-	-	-	2	2
ARANDELA de seguridad	120.217		-	-	-	2	2
TORNILLO	160.053		-	-	-	2	2
TOPE a pasa-rueda interior	3.500.826 R		-	-	-	2	2
CLIP	4.000.834 R		-	-	-	2	2
TOPE izquierdo	3.582.693 R	2.047.958	-	-	-	1	1
TOPE derecho	3.582.692 R	2.047.958	-	-	-	1	1

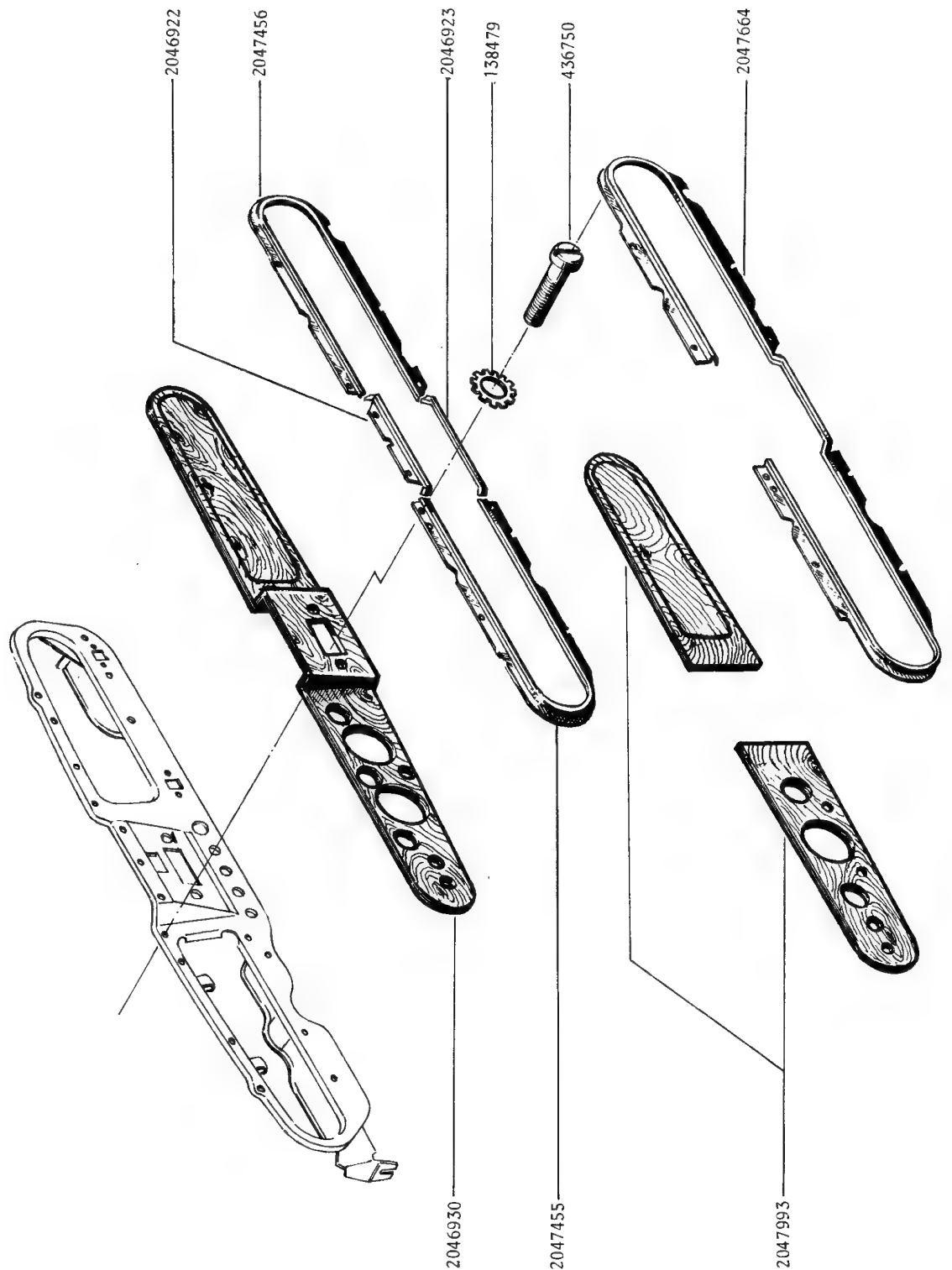
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
40-530 CUARTO TRASERO-LEVANTAVIDRIOS-VIDRIOS Y COLIZAS (CONT.)							
BULON 6,3-20-12,7	120.706	436.748	-	-	-	4	4
ARANDELA de seguridad 6,3	454.763	138.479	-	-	-	4	4
PLACA izquierda con doble coliza	3.582.679 R		-	-	-	1	1
PLACA derecha con doble coliza	3.582.678 R		-	-	-	1	1
SOPORTE inferior - izquierdo	2.047.651		-	-	-	1	1
SOPORTE inferior - derecho	2.047.650		-	-	-	1	1
TORNILLO con arandela 6,3-20-19,1	4.000.413 R	4.000.058 R	-	-	-	4	4
ESPARRAGO regulación L = 43	4.000.618 R		-	-	-	2	2
ESPARRAGO L = 46	4.001.487 R		-	-	-	2	2
ARANDELA de seguridad 6,3	131.098		-	-	-	2	2
TUERCA 6,3-20	120.375		-	-	-	4	4
TORNILLO fijación placa 5,5-24-15,9	4.000.413 R		-	-	-	4	4
ARANDELA de seguridad 6	4.000.690 R		-	-	-	4	4
CORREDERA izquierda - trasera	3.501.179 R		-	-	-	1	1
CORREDERA derecha - trasera	3.501.178 R		-	-	-	1	1
TORNILLO 5,5-24-15,9	4.000.413 R		-	-	-	4	4
MEDIA coliza interior izquierda	3.501.029 R		-	-	-	1	1
MEDIA coliza interior derecha	3.501.028 R		-	-	-	1	1
MEDIA coliza exterior izquierda	3.501.097 R		-	-	-	1	1
MEDIA coliza exterior derecha	3.501.096 R		-	-	-	1	1
CLIP	4.000.840 R		-	-	-	20	20
SELLADOR izquierdo pilar ventana trasera	3.536.009 R	2.048.329	-	-	-	1	1
SELLADOR derecho pilar ventana trasera	3.536.008 R	2.048.330	-	-	-	1	1
TORNILLO 4,2-18-15,9	162.292		-	-	-	2	2
SELLADOR izquierdo - línea cintura trasera	3.528.289 R		-	-	-	1	1
SELLADOR derecho - línea cintura trasera	3.528.288 R		-	-	-	1	1
40-700 ESPEJO RETROVISOR							
ESPEJO completo	2.048.180		1	1	-	-	-
ESPEJO completo	2.048.025		-	-	1	1	1
ESPEJO completo (con posición día y noche)	2.048.017		-	-	1	1	1
ROTULA	3.461.577 R		1	1	1	1	1
CONTRATUERCA 7,9-24	124.921		1	1	1	1	1
RETEN	3.502.322 R		1	1	1	1	1
TORNILLO a placa 3,5-32-12,7	156.655		1	1	1	1	1
PLACA fijación a techo	2.042.015		1	1	1	1	1
TORNILLO 4,2-15-44,4	168.528		2	2	2	2	2

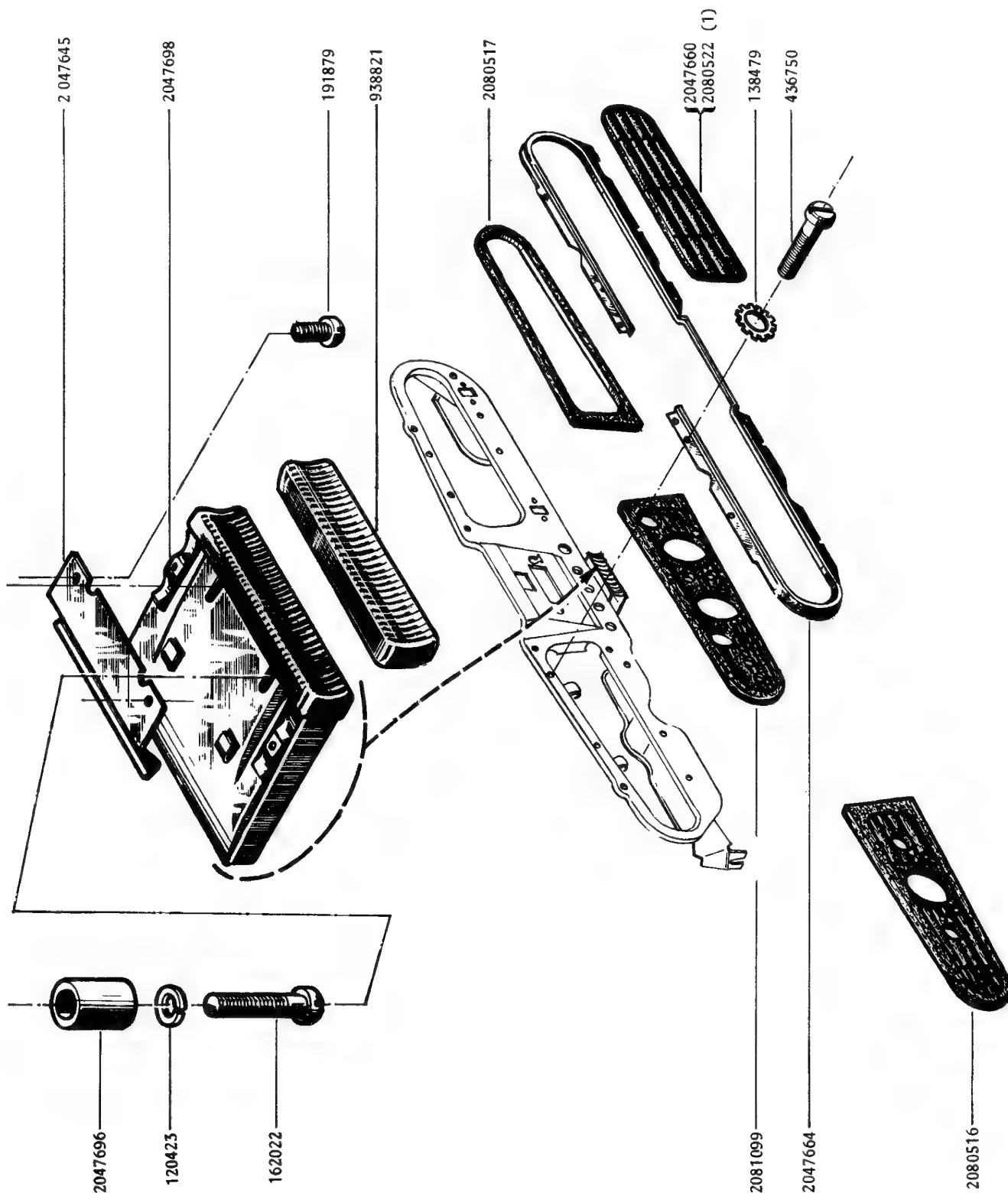
GRUPO 41 - PANEL DE INSTRUMENTOS

- 41-000 - PANEL DE INSTRUMENTOS**
- 41-200 - GUANTERA-PUERTA-CIERRE Y TOPES**
- 41-400 - TAPONES-TAPAS Y CUBIERTAS**
- 41-500 - APLICACIONES Y MOLDURAS**
- 41-600 - CENICERO**

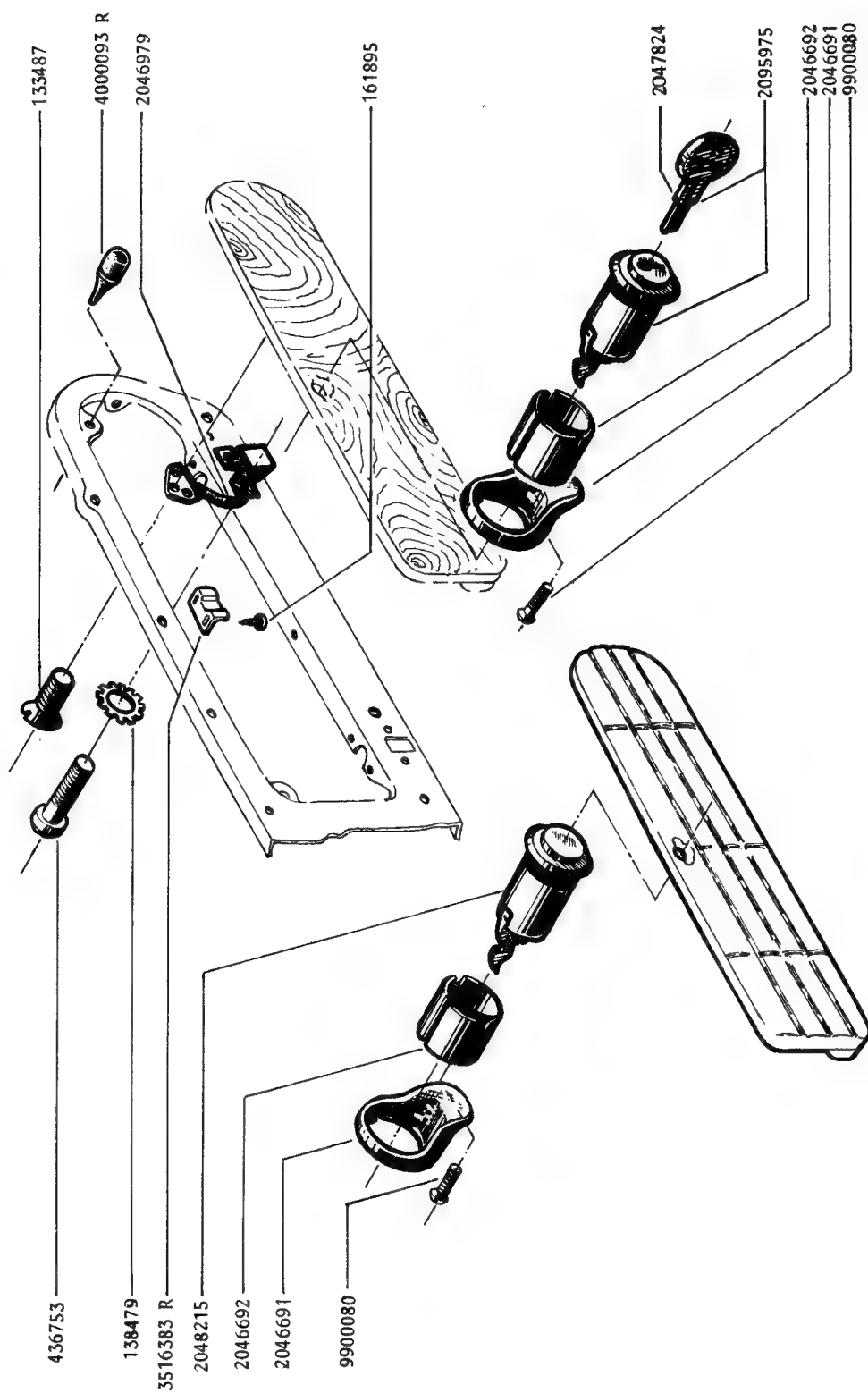








(1) Con placa "TORINO"

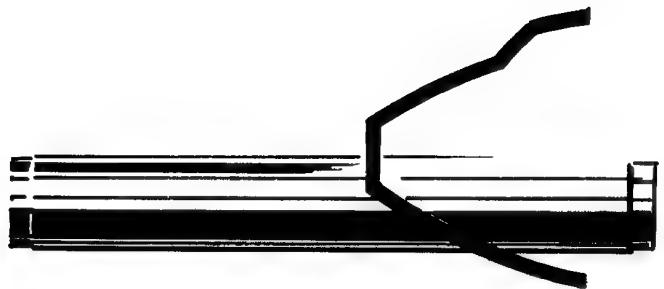


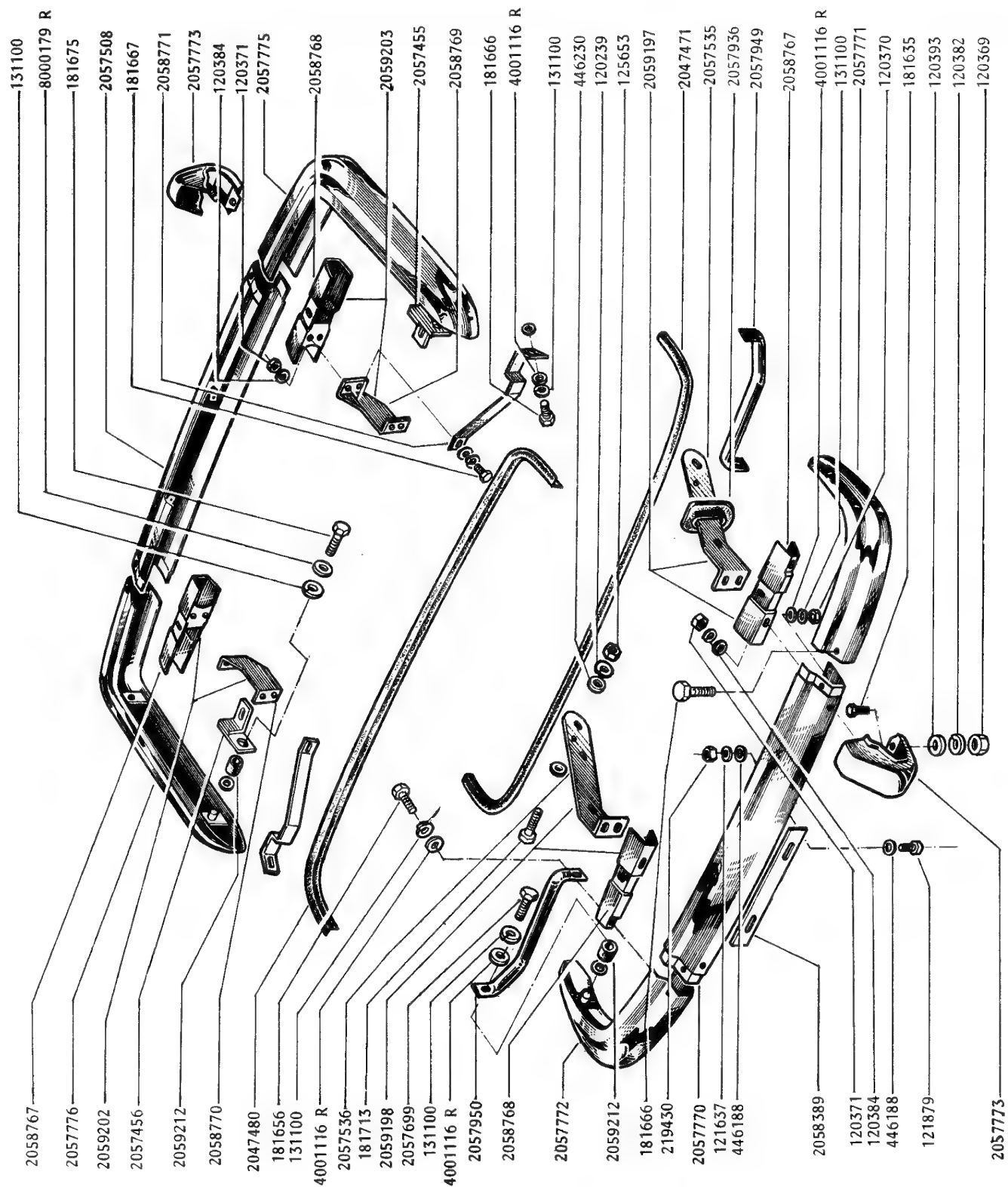
DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
41-000 PANEL DE INSTRUMENTOS							
PANEL de instrumentos - tapizado	2.047.007		1	-	-	-	-
PANEL de instrumentos (TORINO 300 S)	2.048.216		-	1	-	-	-
PANEL de instrumentos - tapizado (TORINO S)	2.048.814		-	1	-	-	-
PANEL de instrumentos	2.047.011		-	-	1	1	1
ESTRUCTURA metálica	2.047.015		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación a costado	4.000.608 R		2	2	2	2	2
TORNILLO fijación a torpedo 4,8-12-15,9	161.901		8	8	8	8	8
PANEL superior e inferior tapizado	2.080.568		1	1	1	1	1
PANEL superior tapizado	2.080.570		1	1	1	1	1
PANEL superior tapizado } opc.	2.053.642		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
TORNILLO fijación 4,8-32-22,2	436.753		7	7	7	7	7
ARANDELA de seguridad 4,8	138.479		7	7	7	7	7
PANEL inferior - tapizado } opc.	2.080.569		1	1	1	1	1
PANEL inferior - tapizado	2.054.005		1	1	1	1	1
TORNILLO fijación 4,8-32-22,2	436.753		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 4,8	138.479		4	4	4	4	4
PLACA central (1)	2.048.224		1	1	-	-	-
PLACA central (2)	2.048.225		1	1	-	-	-
CUBIERTA tapizada - izquierda	2.080.516		1	-	-	-	-
CUBIERTA tapizada - izquierda (TORINO S)	2.081.099		-	1	-	-	-
CUBIERTA tapizada - derecha (sin tapa guantera)	2.080.517		1	1	-	-	-
CUBIERTA tapizada - central (sin abertura radio)	2.080.694		1	-	-	-	-
CUBIERTA tapizada - central (TORINO S)	2.054.987		-	1	-	-	-
CUBIERTA de madera - completa (TORINO 300 S)	2.047.993		-	1	-	-	-
CUBIERTA de madera - completa	2.046.930		-	-	1	1	1
41-200 GUANTERA-PUERTA-CIERRE Y TOPES							
CAJA guantera	2.046.942		1	1	1	1	1
TUERCA abrochable a estructura	703.125		9	9	9	9	9
TORNILLO a estructura 4,8-12-12,7	186.469		9	9	9	9	9
PUERTA tapizada (con placa TORINO)	2.080.522		1	1	-	-	-
PUERTA tapizada (sin placa)	2.047.660		1	1	-	-	-
PLACA "TORINO"	2.048.949		1	1	1	1	1
PLACA "RENAULT"	2.049.529		1	1	1	1	1
BISAGRA	2.046.979		2	2	2	2	2
TORNILLO a puerta 4,2-32-11,1	133.487		6	6	6	6	6
TORNILLO a marco 4,8-32-12,7	436.753		4	4	4	4	4
ARANDELA de seguridad 4,8	138.479		4	4	4	4	4
CERRADURA guantera y baúl - completa	2.048.214		1	-	-	-	-
CERRADURA guantera y baúl - completa	2.047.006		-	1	1	1	1
CERRADURA guantera (pulsador)	2.048.215		1	-	-	-	-
CERRADURA guantera (con cilindro y llave)	2.095.975		-	1	1	1	1
CILINDRO y llaves	2.093.002		-	1	1	1	1
LLAVE en blanco	2.047.824		-	1	1	1	1
(1) para vehículos sin calefactor							
(2) para vehículos con calefactor							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
41-200 GUANTERA-PUERTA-CIERRE Y TOPE	(CONT.)						
RETEN cilindro	2.046.692		1	1	1	1	1
TORNILLO con arandela	9.900.080		1	1	1	1	1
ROSETA toma	2.046.691		1	1	1	1	1
RETEN pestillo - cierre tapa	3.516.383 R		1	1	1	1	1
TORNILLO 4,8-12-12,7	161.895		2	2	2	2	2
TOPE de goma tapa	4.000.093 R		1	1	1	1	1
SOPORTE luz guantera	2.046.978		1	1	1	1	1
41-400 TAPONES-TAPAS Y CUBIERTAS							
TAPA abertura desempañador - completa	2.066.120		2	2	2	2	2
JUNTA	3.522.266 R		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 5,1	446.152	952.384	8	8	8	8	8
TUERCA 4,8-32	120.614		8	8	8	8	8
TAPA abertura radio	2.066.184		-	1	1	1	1
ARANDELA guía 4,8	2.066.185		-	2	2	2	2
TUERCA rápida	445.174		-	2	2	2	2
41-500 APLICACIONES Y MOLDURAS							
MOLDURA cubiertas	2.047.664		1	1	-	-	-
JUEGO molduras cubierta	2.046.921		-	-	1	1	1
MOLDURA central superior	2.046.922		-	-	1	1	1
MOLDURA central inferior	2.046.923		-	-	1	1	1
MOLDURA izquierda	2.047.455		-	-	1	1	1
MOLDURA derecha	2.047.456		-	-	1	1	1
TORNILLO de fijación 4,8-32-12,7	436.750		10	10	12	12	12
ARANDELA de seguridad 4,8	138.479		10	10	12	12	12
PLACA "TORINO" - tapa guantera	2.048.949		1	1	1	1	1
PLACA "RENAULT"- tapa guantera	2.049.529		1	1	1	1	1
GRILLA parlante radio	2.066.092		1	1	1	1	1
TORNILLO y clip 4,8-24-17,9	4.001.419 R		4	4	4	4	4
TUERCA 4,8-24	4.390.743 R		4	4	4	4	4
MARCO salida calefacción	2.054.904		2	2	2	2	2
41-600 CENICERO							
CENICERO completo	2.047.698		1	1	-	-	-
FRENTE	938.821		1	1	-	-	-
TUERCA rápida	8.516.660		2	2	-	-	-
TORNILLO fijaciór. 2,8-24	144.967		2	2	-	-	-
TORNILLO a soporte	162.022		2	2	-	-	-
ARANDELA de seguridad	120.423		2	2	-	-	-
ESPACIADOR	2.047.696		2	2	-	-	-
SOPORTE	2.047.645		1	1	-	-	-
TORNILLO fijación	191.879		2	2	-	-	-

GRUPO 44 - PARAGOLPES

- 44-000 - PARAGOLPES DELANTERO
- 44-050 - SOPORTE PATENTE DELANTERO
- 44-100 - PARAGOLPES TRASERO



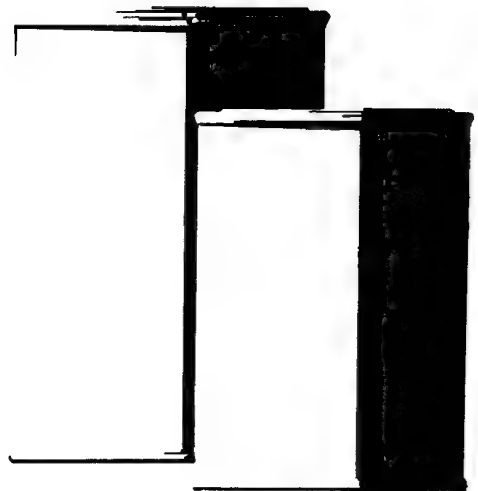


DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
44-000 PARAGOLPES DELANTERO							
PARAGOLPES completo	2.057.525		1	1	1	1	1
BARRA central	2.057.770		1	1	1	1	1
BARRA lateral izquierda	2.057.771		1	1	1	1	1
BARRA lateral derecha	2.057.772		1	1	1	1	1
JUNTA barra lateral a barra central	2.059.139		2	-	-	-	-
ESPACIADOR barra lat. a guardabarro DI=19	2.059.212		2	2	2	2	2
ESPACIADOR barra lat. a guardabarro DI=15	2.057.700		2	2	2	2	2
SOPORTE y refuerzo unión, izq.	2.059.197		1	1	1	1	1
SOPORTE y refuerzo unión, der.	2.059.198		1	1	1	1	1
REFUERZO unión, izq.	2.057.763	2.058.767	1	1	1	1	1
REFUERZO unión, der.	2.057.764	2.058.768	1	1	1	1	1
BULON a barra lat. y central 11,1-20-15,9	123.568		6	-	-	-	-
BULON refuerzo a barra central 11,1-20-25,4	181.666		4	4	4	4	4
BULON refuerzo a barra lat. 11,1-20-15,9	181.656		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 11,9	4.001.116 R		12	6	6	6	6
ARANDELA de seg. 11,1	131.100		10	6	6	6	6
TUERCA 11,1-20	120.370		6	4	4	4	4
SOPORTE izq. a larguero	2.057.535		1	1	1	1	1
SOPORTE der. a larguero	2.057.536		1	1	1	1	1
GUARNICION a frente carrocería	2.057.936		2	2	2	2	2
BULON a refuerzo unión 11,1-20-25,4	181.666		4	4	4	4	4
ARANDELA plana 11,9	4.001.116 R		4	4	4	4	4
ARANDELA de seg. 11,1	131.100		4	4	4	4	4
BULON a larguero 12,7-20-88,9	181.713		2	2	2	2	2
ARANDELA seg. 12,7	120.239		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 13	446.230		2	2	2	2	2
TUERCA 12,7-20	125.653		2	2	2	2	2
RIOSTRA izq.	2.057.949		1	1	1	1	1
RIOSTRA der.	2.057.950		1	1	1	1	1
BULON a larguero 12,7-20-95,2	181.714		2	2	2	2	2
ARANDELA de seg. 12,7	120.239		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 13	446.230		2	2	2	2	2
TUERCA 12,7-20	125.653		2	2	2	2	2
BULON a barra lat. 11,1-20-50,8	2.057.699		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 13	446.230		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 13,5	120.396		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 11,9	4.001.116 R		2	2	2	2	2
UNA	2.057.773		2	2	2	2	2
TUERCA a barra central 12,7-20	120.371		2	2	2	2	2
ARANDELA de seg. 12,7	120.384		2	2	2	2	2
BULON 9,5-24-22,2	181.635		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 9,5	120.393		2	2	2	2	2
ARANDELA de seg. 9,5	120.382		2	2	2	2	2
TUERCA 9,5	120.369		2	2	2	2	2

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
44-000 PARAGOLPES DELANTERO (CONT.)							
BURLETE panel frontal a paragolpes	2.047.471		1	1	1	1	1
RETEN izq.	2.047.473		1	1	1	1	1
RETEN central	2.047.472		1	1	1	1	1
RETEN derecho	2.047.474		1	1	1	1	1
TORNILLO 3,5-18-19,5	161.790		16	16	16	16	16
44-050 SOPORTE PATENTE DELANTERO							
SOPORTE patente completo	2.057.891	2.058.389	1	1	1	1	1
TORNILLO 6,4-20-17,5	121.879		2	2	2	2	2
ARANDELA plana 6,4	446.188		4	4	4	4	4
ARANDELA de seg. 6,4	121.637		2	2	2	2	2
TUERCA 6,4-20	219.430		2	2	2	2	2
44-100 PARAGOLPES TRASERO							
PARAGOLPES completo	2.057.507		1	1	1	1	1
BARRA central	2.057.508		1	1	1	1	1
BARRA lateral izq.	2.057.775		1	1	1	1	1
BARRA lateral der.	2.057.776		1	1	1	1	1
JUNTA, barra lat. a barra central	2.059.139		2	-	-	-	-
ESPACIADOR (goma) barra lat. a guardabarro DI=19	2.059.212		2	2	2	2	2
ESPACIADOR (goma) barra lat. a guardabarro DI=15	2.057.700		2	2	2	2	2
SOPORTE y refuerzo unión, izq.	2.059.203		1	1	1	1	1
SOPORTE y refuerzo unión, der.	2.059.202		1	1	1	1	1
REFUERZO unión, izq.	2.057.764	2.058.768	1	1	1	1	1
REFUERZO unión, der.	2.057.763	2.058.767	1	1	1	1	1
BULON a barra central y lat. 11,1-20-15,9	123.568		6	-	-	-	-
BULON barra lat. a refuerzo 11,1-20-15,9	181.656		2	2	2	2	2
BULON refuerzo a barra central 11,1-20-25,4	181.666		4	4	4	4	4
ARANDELA plana 11,9	4.001.116 R		12	6	6	6	6
ARANDELA seg. 11,1	131.100		10	6	6	6	6
TUERCA 11,1-20	120.370		6	4	4	4	4
SOPORTE int. izq. (forma C)	2.057.521		1	1	1	1	1
SOPORTE int. izq. (forma Z)	2.058.769		1	1	1	1	1
SOPORTE int. der. (forma C)	2.057.522		1	1	1	1	1
SOPORTE int. der. (forma Z)	2.058.770		1	1	1	1	1
BULON fij. 11,1-20-28,5	181.667		8	8	8	8	8
ARANDELA plana 11,9	4.001.116 R		12	12	12	12	12
ARANDELA de seg. 11,1	131.100		6	6	6	6	6
TUERCA 11,1-20	120.370		6	6	6	6	6
SOPORTE ext. a barra lateral	2.058.771		2	2	2	2	2
BULON a soporte y refuerzo 11,1-20-28,5	181.667		2	2	2	2	2
BULON a barra lateral 11,1-20-25,4	181.666		2	2	2	2	2
BULON a bastidor 11,1-20-76,2	181.678		2	2	2	2	2
ARANDELA seg. 11,9	131.100		6	6	6	6	6
ARANDELA plana 8.000.179 R	4.001.116 R		6	6	6	6	6
TUERCA a bastidor 11,1-20	120.370		2	2	2	2	2

GRUPO 45 - PINTURAS

45-000 - PINTURAS - CODIGOS
45-110 - LACAS ACRILICAS PARA RETOQUES
45-120 - LACAS NITROSINTETICAS PARA RETOQUES
45-200 - SELLADORES
45-300 - CEMENTOS
45-500 - CINTAS SELLADORAS

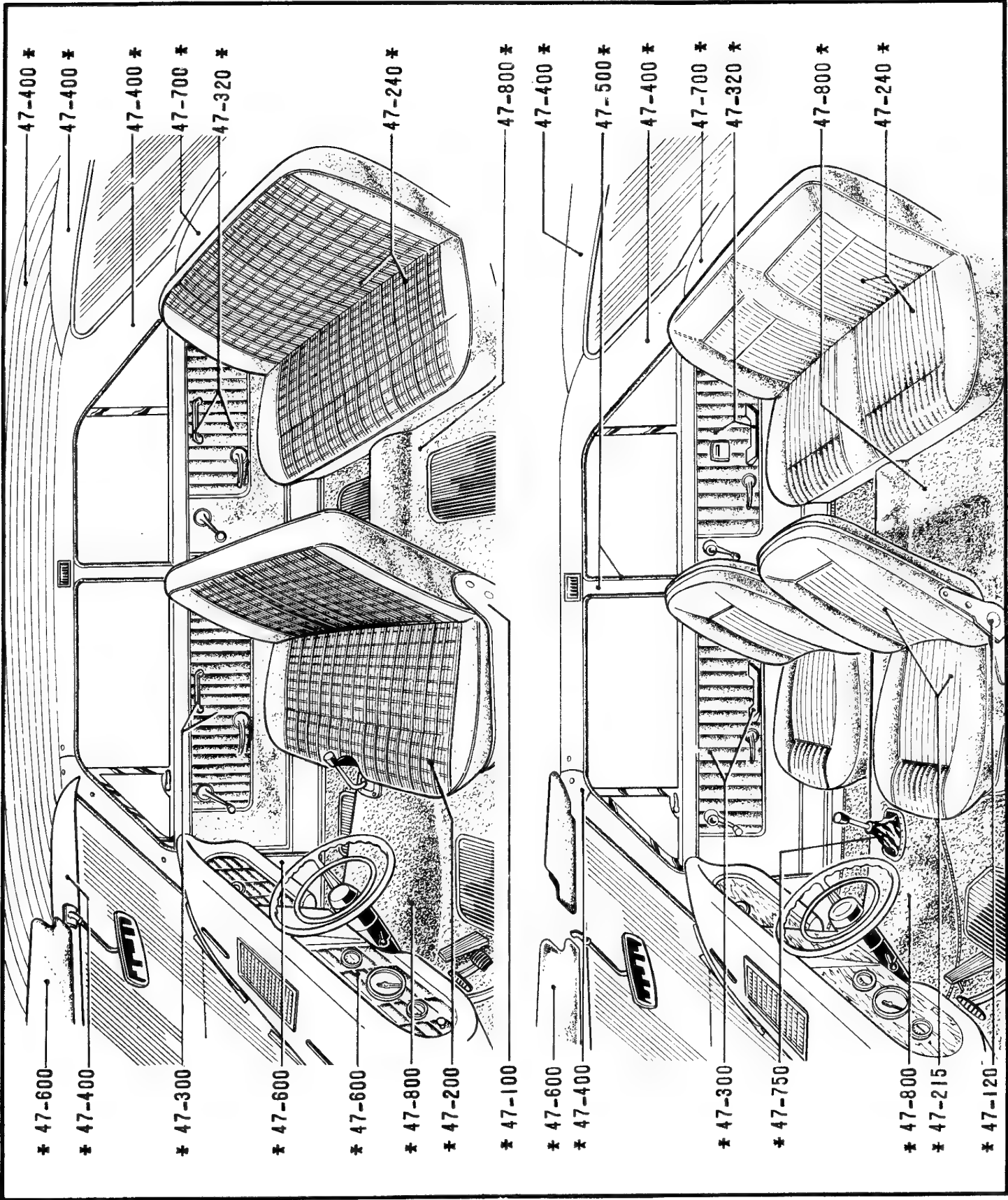


DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
45-110 LACAS ACRILICAS PARA RETOQUES (CONT.)							
ROJO BRIARCLIFF	2.093.885		-	s/n	-	s/n	s/n
VERDE CHAMPS	2.096.799		-	s/n	s/n	s/n	s/n
VERDE BRITANNIA OSCURO	2.096.083		-	s/n	-	s/n	s/n
VERDE PALISADES	2.096.085		-	s/n	-	s/n	s/n
VERDE IBICUY METALIZADO	2.096.084		-	s/n	-	s/n	s/n
ROJO MOSELLE	2.098.005		-	s/n	s/n	s/n	s/n
AZUL STRATTO	2.098.006		-	s/n	-	-	-
BRONCE VENETIANO	2.098.007		-	-	s/n	s/n	s/n
MARRON CORDOBAN	2.098.008		-	-	s/n	s/n	s/n
GRIS CAVALIER	2.098.009		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
DILUYENTE (para lacas acrílicas excluido negro)	2.093.901		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
DILUYENTE (para laca acrílica negra)	2.094.678		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
THINNER (para lacas acrílicas)	2.093.896		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SELLADOR (para lacas acrílicas)	2.093.897		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
COMPUESTO (para pulir lacas acrílicas)	2.093.899		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
PASTA para lustrar (lacas acrílicas)	2.093.900		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
MASILLA (para lacas acrílicas)	2.093.902		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
ANTICORROSIVO (para lacas acrílicas)	2.094.272		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
45-120 LACAS NITROSINTETICAS PARA RETOQUES							
BEIGE ALMENDRO	2.096.803		x	x	-	-	-
VERDE FORESTA	2.096.804		x	x	-	-	-
BEIGE GOLDEN	2.098.003		-	-	x	x	x
45-200 SELLADORES							
SELLADOR para burlete y vidrio - negro	2.042.438		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SELLADOR para burlete y vidrio - gris } opc.	684.931		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SELLADOR en panes (calafate) Ø 44,4 mm.	2.094.700		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SELLADOR en tiras (calafate) Ø 4,7 mm.	2.094.964		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
45-300 CEMENTOS							
CEMENTO plástico (PLASTISOL)	302.851		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CEMENTO blanco (para burletes)	2.200.070		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
45-500 CINTAS SELLADORAS							
CINTA ancho 25,4	3.466.028 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CINTA ancho 51	3.754.422 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CINTA ancho 76,2	3.754.423 R		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n

GRUPO 47 - TAPICERIA

- 47-000 - CODIGOS DE TAPIZADO
- 47-100 - BASTIDOR DE ASIENTO DELANTERO
ENTERIZO Y REGULADORES
- 47-120 - BASTIDOR DE ASIENTOS DELANTEROS
INDIVIDUALES Y REGULADORES.-
- 47-140 - BASTIDOR ASIENTO TRASERO
- 47-200 - TAPIZADO ASIENTOS DELANTEROS ENTERIZO
- 47-215 - TAPIZADO ASIENTOS DELANTEROS INDIVIDUALES
FIJOS.-
- 47-220 - TAPIZADO ASIENTOS DELANTEROS INDIVIDUALES
RECLINABLES-
- 47-240 - TAPIZADO ASIENTOS TRASEROS Y APOYABRAZOS
- 47-300 - TAPIZADO PUERTAS DELANTERAS
- 47-320 - TAPIZADO PUERTAS TRASERAS
- 47-400 - TAPIZADO TECHO Y EXTENSIONES
- 47-450 - CUBIERTA VIMILICA TECHO
- 47-500 - TAPIZADO PARANTE CENTRAL-GALON ABERTURA
PUERTAS-CUARTO TRASERO Y APOYABRAZOS.-
- 47-600 - TAPIZADO COSTADO TORPEDO-VISERAS PARASOL
Y PANEL INSTRUMENTOS.-
- 47-700 - TAPIZADO BAUL Y ESTANTE TRASERO
- 47-750 - TAPIZADO CONSOLA-GUARDAPOLVO PALANCA DE
CAMBIOS.-
- 47-800 - ALFOMBRAS Y ESTRIBERAS
- 47-900 - AISLANTES-ALMOHADILLAS Y TAPONES

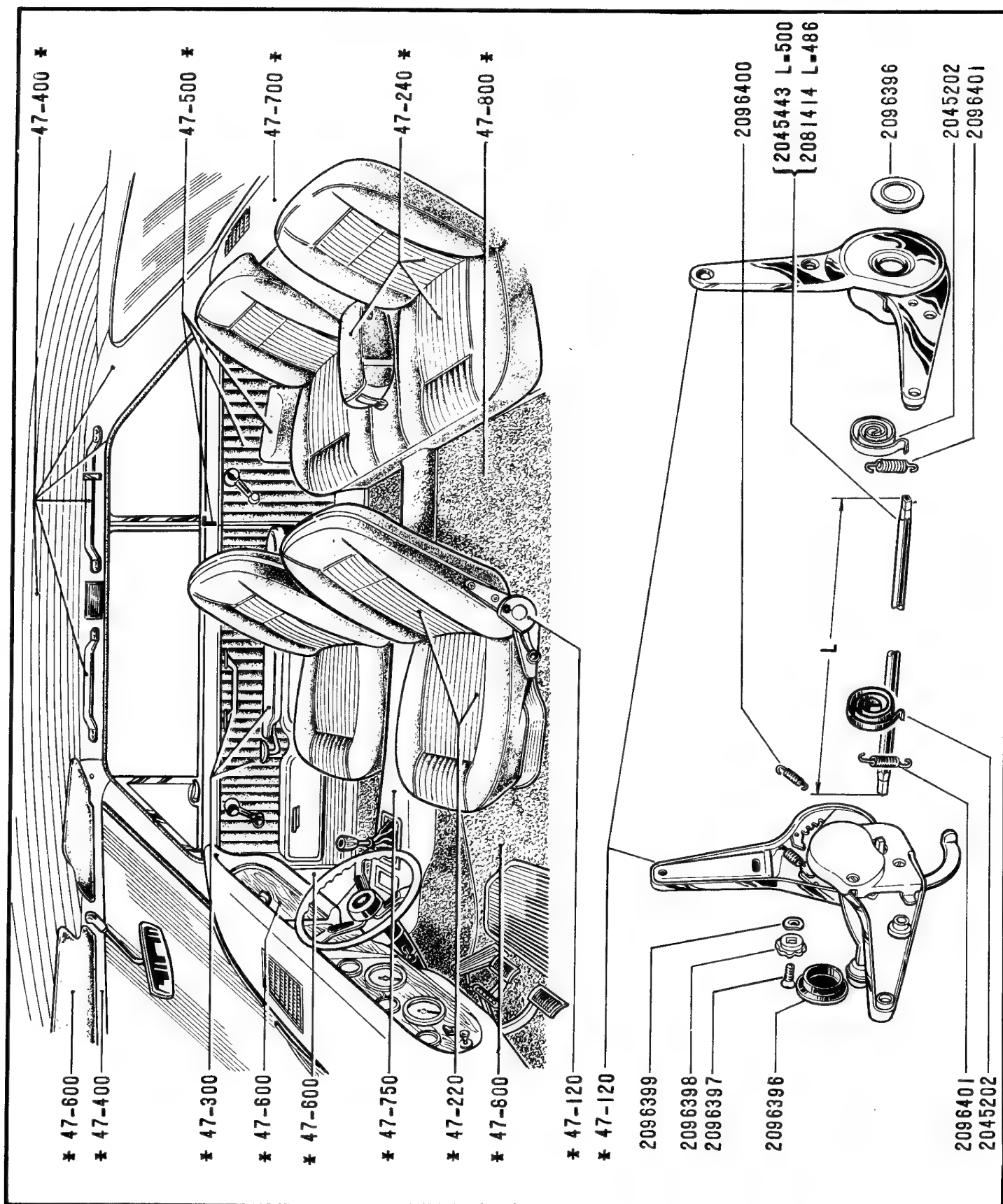




()

()

)



DESCRIPCION			No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
			1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-000 CODIGOS DE TAPIZADO									
T-688	BEIGE				X	X	-	-	-
T-689	GRIS				X	X	-	-	-
T-790	NEGRO - GRIS				X	X	-	-	-
T-085	NEGRO (plástico streech)				-	X	-	-	-
T-086	BEIGE - NOGAL				-	X	-	-	-
T-880	NEGRO (plástico vinílico)				-	X	-	-	-
T-090	NEGRO (plástico streech)				-	X	X	-	-
T-091	BEIGE - NOGAL				-	X	X	-	-
T-780	NEGRO (plástico perforado)				-	-	X	X	X
T-882	BEIGE (plástico streech)				-	-	X	-	-
T-680	NEGRO (cuero)				-	-	-	X	X
T-681	BEIGE (cuero)				-	-	-	X	X
T-682	AZUL (tela)				-	-	-	X	X
T-683	VERDE (tela)				-	-	-	X	X
T-684	BORRAVINO (tela)				-	-	-	X	X
T-685	GRIS (plástico - tela)				-	-	-	X	X
T-686	BEIGE (plástico - tela)				-	-	-	X	X
T-883	BEIGE (plástico - cuero)				-	-	-	X	X
47-100 BASTIDOR ASIENTO DELANTERO ENTERIZO Y REGULADORES									
BASTIDOR almohadón	(1)	2.080.675			1	-	-	-	-
BASTIDOR almohadón	(2)	2.047.647			1	-	-	-	-
RESORTE	(1)	2.080.679		2.081.281	1	-	-	-	-
RESORTE	(2)	2.047.648			1	-	-	-	-
BASTIDOR y resorte respaldo		2.047.649			1	-	-	-	-
BULON	7,9-24-47,6	123.804			3	-	-	-	-
ARANDELA	7,9	3.438.648 R			3	-	-	-	-
TUERCA	7,9-24	120.368			3	-	-	-	-
CORREDERA izquierda completa	(1)	2.080.695			1	-	-	-	-
CORREDERA izquierda completa	(2)	2.044.927			1	-	-	-	-
CORREDERA derecha completa	(1)	2.080.696			1	-	-	-	-
CORREDERA derecha completa	(2)	2.044.926			1	-	-	-	-
TOPE de goma		2.045.558			2	-	-	-	-
PERILLA		3.502.412 R			1	-	-	-	-
PASADOR elástico		273.337			1	-	-	-	-
RESORTE gatillo - izquierdo		2.044.166			1	-	-	-	-
RESORTE gatillo - derecho		2.044.029			1	-	-	-	-
TORNILLO fijación a piso	7,9-24-19,1	4.000.032 R			4	-	-	-	-
ARANDELA de seguridad	7,9	120.214			4	-	-	-	-
ARANDELA suplemento	7,9	3.438.648 R			4	-	-	-	-
TUERCA	7,9-24	120.368			4	-	-	-	-
RESORTE a piso		3.422.358 R			2	-	-	-	-
ALAMBRE conector		2.047.646			1	-	-	-	-
(1) para vehículos con comando de cambios al piso									
(2) para vehículos con comando de cambios en columna de dirección									

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-120 BASTIDOR ASIENTOS DELANTEROS INDIVIDUALES Y REGULADORES							
BASTIDOR almohadón izquierdo - completo	2.045.453		-	1	1	1	1
BASTIDOR almohadón derecho - completo	2.045.452		-	1	1	1	1
BASTIDOR respaldo completo	2.045.445		-	2	2	2	2
BRAZO conexión - izq. (para asientos fijos)	2.045.497		-	2	-	-	-
BRAZO conexión - der. (para asientos fijos)	2.045.496		-	2	-	-	-
MECANISMO reclinable interior - izquierdo (2)	2.081.095		-	1	1	-	-
MECANISMO reclinable interior - izquierdo (3)	2.081.413		-	1	1	-	-
MECANISMO reclinable interior - izquierdo (2)	2.085.179		-	-	-	1	1
MECANISMO reclinable interior - izquierdo (3)	2.081.407		-	-	-	1	1
MECANISMO reclinable interior - derecho (2)	2.081.096		-	1	1	-	-
MECANISMO reclinable interior - derecho (3)	2.081.412		-	1	1	-	-
MECANISMO reclinable interior - derecho (2)	2.085.180		-	-	-	1	1
MECANISMO reclinable interior - derecho (3)	2.081.406		-	-	-	1	1
MECANISMO reclinable exterior - izquierdo (2)	2.081.093		-	1	1	-	-
MECANISMO reclinable exterior - izquierdo (3)	2.081.411		-	1	1	-	-
MECANISMO reclinable exterior - izquierdo (2)	2.085.177		-	-	-	1	1
MECANISMO reclinable exterior - izquierdo (3)	2.081.409		-	-	-	1	1
MECANISMO reclinable exterior - derecho (2)	2.081.094		-	1	1	-	-
MECANISMO reclinable exterior - derecho (3)	2.081.410		-	1	1	-	-
MECANISMO reclinable exterior - derecho (2)	2.085.178		-	-	-	1	1
MECANISMO reclinable exterior - derecho (3)	2.081.408		-	-	-	1	1
RESORTE de destrabe	2.096.401		-	2	2	2	2
RESORTE memorizador	2.096.400		-	2	2	2	2
RESORTE espiral	2.045.202		-	4	4	4	4
PERILLA	2.096.398		-	2	2	2	2
TORNILLO	2.096.397		-	2	2	2	2
ARANDELA elástica a brazo perilla	2.096.399		-	2	2	2	2
TAPON plástico	2.096.396		-	2	2	2	2
TUBO transmisión L=500	2.045.443		-	2	2	2	2
TUBO transmisión L=486	2.081.414		-	2	2	2	2
TORNILLO montaje mecanismo reclinable	2.045.417		-	16	16	16	16
CORREDERA exterior izquierda	2.045.555		-	1	1	1	1
CORREDERA exterior derecha	2.045.556		-	1	1	1	1
RESORTE gatillo	2.044.166		-	2	2	2	2
CORREDERA interior izquierda	2.045.547		-	1	1	1	1
CORREDERA interior derecha	2.045.546		-	1	1	1	1
RESORTE gatillo	2.044.029		-	2	2	2	2
PERILLA comando	3.502.412 R		-	2	2	2	2
TOPE de goma	2.045.558		-	4	4	4	4
RESORTE - corredera a piso	3.422.358 R		-	2	2	2	2
ALAMBRE conector	2.045.557		-	2	2	2	2
(2) usar con tubo de transmisión L=500							
(3) usar con tubo de transmisión L=486							

DESCRIPCION		No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
		1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-140 BASTIDOR ASIENTOS TRASEROS								
BASTIDOR y resortes almohadón		2.045.274		1	1	1	-	-
BASTIDOR y resortes almohadón		2.045.353	2.081.226	-	-	-	1	1
BASTIDOR y resortes respaldo		2.045.352		1	1	-	-	-
BASTIDOR y resortes respaldo - izquierdo		2.045.503	2.081.321	-	-	1	1	1
BASTIDOR y resortes respaldo - derecho		2.045.378	2.081.322	-	-	1	1	1
ESPARRAGO		4.347.962 R	2.081.279	3	3	4	4	4
RESORTE apoyabrazos		2.045.412		-	-	1	1	1
BASTIDOR mecanismo apoyabrazos		2.045.420		-	-	1	1	1
BULON	6,3-20-12,7	120.706		-	-	4	4	4
ARANDELA dentada	6,3	454.763		-	-	4	4	4
TORNILLO fijación lateral	6,3-20-12,7	160.524		-	-	4	4	4
ARANDELA seguridad	6,3	121.753		-	-	4	4	4
47-200 TAPIZADO ASIENTO DELANTERO ENTERIZO								
ASIENTO tapizado - completo (T-688-689)	(4)	2.080.523		1	-	-	-	-
ASIENTO tapizado - completo (T-688-689)	(5)	2.080.680		1	-	-	-	-
ASIENTO tapizado - completo (T-790)	(4)	2.080.526		1	-	-	-	-
ASIENTO tapizado - completo (T-790)	(5)	2.080.687		1	-	-	-	-
RESPALDO tapizado (T-688-689)		2.080.524		1	-	-	-	-
RESPALDO tapizado (T-790)		2.080.527		1	-	-	-	-
CUBERTURA (T-688-689)		2.080.391		1	-	-	-	-
CUBERTURA (T-790)		2.080.528		1	-	-	-	-
ALMOHADON tapizado (T-688-689)	(4)	2.080.374		1	-	-	-	-
ALMOHADON tapizado (T-688-689)	(5)	2.080.683		1	-	-	-	-
ALMOHADON tapizado (T-790)	(4)	2.080.533		1	-	-	-	-
ALMOHADON tapizado (T-790)	(5)	2.080.688		1	-	-	-	-
CUBERTURA (T-688-689)	(4)	2.080.375		1	-	-	-	-
CUBERTURA (T-688-689)	(5)	2.080.684		1	-	-	-	-
CUBERTURA (T-790)	(4)	2.080.534		1	-	-	-	-
CUBERTURA (T-790)	(5)	2.080.689		1	-	-	-	-
PLACA lateral izquierda		2.053.269		1	-	-	-	-
PLACA lateral derecha		2.053.270		1	-	-	-	-
ARANDELA - anti-ruido		2.051.141		2	-	-	-	-
TORNILLO fijación del.	4,2-15-15,9	161.870		2	-	-	-	-
TORNILLO fijación tras.	4,8-24-22,2	159.953		4	-	-	-	-
CENICERO		2.080.478		1	-	-	-	-
PERILLA		2.029.052		1	-	-	-	-
TORNILLO		193.257		2	-	-	-	-
TORNILLO fij. cenicero	3,5-18-9,5	161.791		2	-	-	-	-
MANIJA de pasajero - completa		2.048.146		1	-	-	-	-
TORNILLO		2.047.052		6	-	-	-	-
(4) para vehículos con comando cambios en columna dirección								
(5) para vehículos con comando cambios en piso								

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-215 TAPIZADO ASIENTOS DELANTEROS INDIVIDUALES FIJOS							
ASIENTO tapizado izquierdo - completo (T-688-689)	2.080.345		-	1	-	-	-
ASIENTO tapizado derecho - completo (T-688-689)	2.080.346		-	1	-	-	-
RESPALDO tapizado izquierdo y derecho (T-688-689)	2.080.347		-	2	-	-	-
SOPORTE elástico (goma)	2.053.416		-	2	-	-	-
ALMOHADILLA	2.053.417		-	2	-	-	-
CUBERTURA del. izq. y der. (T-688-689)	2.080.348		-	2	-	-	-
ALAMBRE tensor vertical	2.054.153		-	4	-	-	-
ALAMBRE tensor horizontal	2.053.988		-	4	-	-	-
CUBERTURA trasera (T-688-689)	2.054.365		-	2	-	-	-
TORNILLO 3,5-18-15,9	162.292		-	4	-	-	-
ARANDELA cuna	948.405		-	4	-	-	-
MARCO trasero tapizado (T-688-689)	2.054.369		-	2	-	-	-
MOLDURA	2.053.449		-	2	-	-	-
PLACA fijación	2.080.232		-	2	-	-	-
TORNILLO 3,5-18-12,7	161.798		-	4	-	-	-
TORNILLO fij. marco 3,5-18-15,9	162.292		-	4	-	-	-
ARANDELA cuna	948.405		-	4	-	-	-
ALMOHADON tapizado izq. (T-688-689)	2.080.355		-	1	-	-	-
ALMOHADON tapizado der. (T-688-689)	2.080.356		-	1	-	-	-
BANDA elástica izq.	2.053.411		-	2	-	-	-
BANDA elástica central	2.053.413		-	8	-	-	-
BANDA elástica der.	2.053.412		-	2	-	-	-
ALMOHADILLA	2.053.414		-	2	-	-	-
CUBERTURA izq. (T-688-689)	2.080.357		-	1	-	-	-
CUBERTURA der. (T-688-689)	2.080.358		-	1	-	-	-
ALAMBRE tensor longitudinal	2.053.988		-	4	-	-	-
ALAMBRE tensor transversal	2.054.153		-	2	-	-	-
MOLDURA inferior izquierda	2.053.573		-	1	-	-	-
MOLDURA inferior derecha	2.053.574		-	1	-	-	-
47-220 TAPIZADO ASIENTOS DELANTEROS INDIVIDUALES RECLINABLES							
ASIENTO tapiz. izq. - compl. (T-880-085-086-090-091)	2.081.105		-	1	-	-	-
ASIENTO tapiz. der. - compl. (T-880-085-086-090-091)	2.081.106		-	1	-	-	-
ASIENTO tapiz. izq. - compl. (T-090-091-780-882)	2.081.231		-	-	1	-	-
ASIENTO tapiz. der. - compl. (T-090-091-780-882)	2.081.232		-	-	1	-	-
ASIENTO tapiz. izq. - compl. (T-680)	2.054.199	2.080.807	-	-	-	1	1
ASIENTO tapiz. der. - compl. (T-680)	2.054.200	2.080.808	-	-	-	1	1
ASIENTO tapiz. izq. - compl. (T-681)	2.054.199		-	-	-	1	1
ASIENTO tapiz. der. - compl. (T-681)	2.054.200		-	-	-	1	1
ASIENTO tapiz. izq. - compl. (T-682-683-684)	2.054.057		-	-	-	1	1
ASIENTO tapiz. der. - compl. (T-682-683-684)	2.054.058		-	-	-	1	1
ASIENTO tapiz. izq. - compl. (T-685-686)	2.054.349		-	-	-	1	1
ASIENTO tapiz. der. - compl. (T-685-686)	2.054.350		-	-	-	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-220 TAPIZADO ASIENTOS DELANTEROS INDIVIDUALES RECLINABLES (CONT.)							
ASIENTO tapizado izq. - compl. (T-780)	2.080.809		-	-	-	1	1
ASIENTO tapizado der. - compl. (T-780)	2.080.810		-	-	-	1	1
ASIENTO tapizado izq. - compl. (T-883)	2.081.379		-	-	-	1	1
ASIENTO tapizado der. - compl. (T-883)	2.081.380		-	-	-	1	1
RESPALDO tapizado (T-085-086-090-091-880)	2.081.182		-	2	-	-	-
RESPALDO tapizado (T-090-091-780-882)	2.080.813		-	-	2	-	-
RESPALDO tapizado izq. (T-680)	2.054.205	2.080.811	-	-	-	1	1
RESPALDO tapizado der. (T-680)	2.054.206	2.080.811	-	-	-	1	1
RESPALDO tapizado izq. (T-681)	2.054.205		-	-	-	1	1
RESPALDO tapizado der. (T-681)	2.054.206		-	-	-	1	1
RESPALDO tapizado izq. (T-682-683-684)	2.054.061		-	-	-	1	1
RESPALDO tapizado der. (T-682-683-684)	2.054.204		-	-	-	1	1
RESPALDO tapizado izq. (T-685-686)	2.054.351		-	-	-	1	1
RESPALDO tapizado der. (T-685-686)	2.054.353		-	-	-	1	1
RESPALDO tapizado (T-780)	2.080.813		-	-	-	2	2
RESPALDO tapizado (T-883)	2.081.381		-	-	-	2	2
SOPORTE elástico (goma)	2.053.416		-	2	2	2	2
ALMOHADILLA } opc.	2.053.417		-	2	2	2	2
ALMOHADILLA } (T-085-086-090-091-880)	2.080.627		-	s/n	s/n	s/n	s/n
CUBERTURA del. (T-090-091-780-882)	2.081.183		-	2	-	-	-
CUBERTURA del. (T-680)	2.080.816		-	-	2	-	-
CUBERTURA del. (T-681)	2.054.207	2.080.815	-	-	-	2	2
CUBERTURA del. (T-682-683-684)	2.054.207		-	-	-	2	2
CUBERTURA del. (T-685-686)	2.054.062		-	-	-	2	2
CUBERTURA del. (T-780)	2.054.356		-	-	-	2	2
CUBERTURA del. (T-883)	2.080.816		-	-	-	2	2
ALAMBRE tensor vertical	2.081.382		-	-	-	2	2
ALAMBRE tensor horizontal	2.053.988		-	4	4	4	4
MARCO tras. tapiz. (T-085-086-090-091-680-685-686-780-880-882-883)	2.054.153		-	4	4	4	4
MARCO tras. tapiz. (T-681)	2.054.369		-	2	2	2	2
MARCO tras. tapiz. (T-682-683-684)	2.054.216		-	-	-	2	2
MOLDURA	2.053.686		-	-	-	2	2
PLACA fijación	2.053.449		-	2	2	2	2
ALMOHADON izq. tapiz. (T-085-086-090-091-880)	2.080.232		-	2	2	2	2
ALMOHADON der. tapiz. (T-085-086-090-091-880)	2.081.185		-	1	-	-	-
ALMOHADON izq. tapiz. (T-090-091-780-882)	2.081.186		-	1	-	-	-
ALMOHADON der. tapiz. (T-090-091-780-882)	2.080.819		-	-	1	-	-
ALMOHADON izq. tapiz. (T-680)	2.080.820		-	-	-	1	1
ALMOHADON der. tapiz. (T-680)	2.054.221	2.080.817	-	-	-	1	1
ALMOHADON izq. tapiz. (T-681)	2.054.222	2.080.818	-	-	-	1	1
ALMOHADON der. tapiz. (T-681)	2.054.221		-	-	-	1	1
ALMOHADON izq. tapiz. (T-682-683-684)	2.054.222		-	-	-	1	1
ALMOHADON der. tapiz. (T-682-683-684)	2.054.075		-	-	-	1	1
ALMOHADON izq. tapiz. (T-682-683-684)	2.054.076		-	-	-	1	1

[illegible]

DESCRIPCION		No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
		1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-240 TAPIZADO ASIENTOS TRASEROS Y APOYABRAZOS								
RESPALDO tapizado - compl.	(T-688-689)	2.054.953	2.080.383	1	-	-	-	-
RESPALDO tapizado - compl.	(T-790)	2.080.539		1	-	-	-	-
RESPALDO tapizado - compl.	(T-085-086-090-091-880)	2.081.107		-	1	-	-	-
RESPALDO tapiz. izq. - compl.	(T-090-091-780-882)	2.080.793		-	-	1	-	-
RESPALDO tapiz. der. - compl.	(T-090-091-780-882)	2.080.794		-	-	1	-	-
RESPALDO tapiz. izq. - compl.	(T-680)	2.054.271	2.080.791	-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. der. - compl.	(T-680)	2.054.388	2.080.792	-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. izq. - compl.	(T-681)	2.054.271		-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. der. - compl.	(T-681)	2.054.388		-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. izq. - compl.	(T-682-683-684)	2.054.115		-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. der. - compl.	(T-682-683-684)	2.054.387		-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. izq. - compl.	(T-685-686)	2.054.386		-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. der. - compl.	(T-685-686)	2.054.389		-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. izq. - compl.	(T-780)	2.080.793		-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. der. - compl.	(T-780)	2.080.794		-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. izq. - compl.	(T-883)	2.081.387		-	-	-	1	1
RESPALDO tapiz. der. - compl.	(T-883)	2.081.388		-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-688-689)	2.054.954	2.080.384	1	-	-	-	-
CUBERTURA	(T-790)	2.080.540		1	-	-	-	-
CUBERTURA	(T-085-086-090-091-880)	2.081.190		-	1	-	-	-
CUBERTURA izquierda	(T-090-091-780-882)	2.080.797		-	-	1	-	-
CUBERTURA derecha	(T-090-091-780-882)	2.080.798		-	-	1	-	-
CUBERTURA izquierda	(T-680)	2.054.273	2.080.795	-	-	-	1	1
CUBERTURA derecha	(T-680)	2.054.274	2.080.796	-	-	-	1	1
CUBERTURA izquierda	(T-681)	2.054.273		-	-	-	1	1
CUBERTURA derecha	(T-681)	2.054.274		-	-	-	1	1
CUBERTURA izquierda	(T-682-683-684)	2.054.119		-	-	-	1	1
CUBERTURA derecha	(T-682-683-684)	2.054.120		-	-	-	1	1
CUBERTURA izquierda	(T-685-686)	2.054.390		-	-	-	1	1
CUBERTURA derecha	(T-685-686)	2.054.391		-	-	-	1	1
CUBERTURA izquierda	(T-780)	2.080.797		-	-	-	1	1
CUBERTURA derecha	(T-780)	2.080.798		-	-	-	1	1
CUBERTURA izquierda	(T-883)	2.081.389		-	-	-	1	1
CUBERTURA derecha	(T-883)	2.081.390		-	-	-	1	1
ALAMBRE tensor		948.388		2	2	-	-	-
ALAMBRE tensor horizontal		2.054.152		-	-	2	2	2
ALAMBRE tensor vertical		2.080.655		-	-	4	4	4
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-688-689) (4)	2.054.968	2.080.407	1	-	-	-	-
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-688-689) (5)	2.080.525		1	-	-	-	-
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-790)	2.080.545		1	-	-	-	-
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-085-086-090-091-880)	2.081.108		-	1	-	-	-
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-090-091-780-882)	2.081.249		-	-	1	-	-
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-680)	2.054.287	2.080.799	-	-	-	1	1
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-681)	2.054.287		-	-	-	1	1
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-682-683-684)	2.054.133		-	-	-	1	1
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-685-686)	2.054.404		-	-	-	1	1
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-780)	2.080.800		-	-	-	1	1
ALMOHADON tapiz. - compl.	(T-883)	2.081.391		-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-688-689)	2.054.977		1	-	-	-	-

DESCRIPCION			No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
			1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-240 TAPIZADO ASIENTOS TRASEROS Y APOYABRAZOS (CONT.)									
CUBERTURA	(T-790)	2.080.546			1	-	-	-	-
CUBERTURA	(T-085-086-090-091-880)	2.081.192			-	1	-	-	-
CUBERTURA	(T-090-091-780-882)	2.081.251			-	-	1	-	-
CUBERTURA	(T-680)	2.054.288		2.080.801	-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-681)	2.054.288			-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-682-683-684)	2.054.134			-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-685-686)	2.054.405			-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-780)	2.080.802			-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-883)	2.081.392			-	-	-	1	1
ALAMBRE tensor		948.388			2	2	6	-	-
ALAMBRE tensor longitudinal		2.080.655			-	-	-	6	6
ALAMBRE tensor transversal		2.054.152			-	-	2	2	2
APOYA-BRAZOS tapiz. compl.	(T-090-091-680-780-882-883)	2.054.299		2.080.804	-	-	1	1	1
APOYA-BRAZOS tapiz. compl.	(T-682-683-684)	2.054.145			-	-	-	1	1
APOYA-BRAZOS tapiz. compl.	(T-685-686)	2.054.414			-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-680-780-882-883-090-091)	2.080.831			-	-	1	1	1
CUBERTURA	(T-681)	2.054.300			-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-682-683-684)	2.054.142			-	-	-	1	1
CUBERTURA	(T-685-686)	2.054.415			-	-	-	1	1
ALMOHADILLA		2.053.450			-	-	1	1	1
PANEL madera		2.053.401			-	-	1	1	1
BASTIDOR		2.045.420			-	-	1	1	1
BULON	6,3-20-12,7	120.706			-	-	4	4	4
ARANDELA dentada	6,3	454.763			-	-	4	4	4
TORNILLO fijación lateral	6,3-20-12,7	160.524			-	-	4	4	4
ARANDELA de seg.	6,3	121.753			-	-	4	4	4
TAPA abertura apoya brazos	(T-090-091-680/1-780-882/3)	2.054.457			-	-	1	1	1
TAPA abertura apoyabrazos	(T-682-683-684)	2.054.149			-	-	1	1	1
TAPA abertura apoyabrazos	(T-685-686)	2.054.458			-	-	1	1	1
TENSOR		2.080.424			-	-	1	1	1
TORNILLO fijación	4,8-13-12,7	130.129		144.811	-	-	2	2	2
ARANDELA plana	4,8	120.391			-	-	2	2	2
47-300 TAPIZADO PUERTAS DELANTERAS									
PANEL tapiz. puerta izq.	(T-688/9/90-880-085/6/90/91)	2.054.907			1	1	-	-	-
PANEL tapiz. puerta der.	(T-688/9/90-880-085/6/90/91)	2.054.908			1	1	-	-	-
PANEL tapiz. puerta izq.	(T-780-882-090/91)	2.081.239			-	-	1	-	-
PANEL tapiz. puerta der.	(T-780-882-090/91)	2.081.240			-	-	1	-	-
PANEL tapiz. puerta izq.	(T-680)	2.054.768		2.054.769	-	-	-	1	1
PANEL tapiz. puerta izq.	(T-681)	2.054.768			-	-	-	1	1
PANEL tapiz. puerta izq.	(T-682-683-684)	2.053.921			-	-	-	1	1
PANEL tapiz. puerta izq.	(T-685-686-780-883)	2.054.769			-	-	-	1	1
PANEL tapiz. puerta der.	(T-680)	2.054.770		2.054.771	-	-	-	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-300 TAPIZADO PUERTAS DELANTERAS (CONT.)							
PANEL tapiz. puerta der. (T-681)	2.054.770		-	-	-	1	1
PANEL tapiz. puerta der. (T-682-683-684)	2.053.922		-	-	-	1	1
PANEL tapiz. puerta der. (T-685-686-780-883)	2.054.771		-	-	-	1	1
MOLDURA superior	2.053.345		-	-	2	-	-
MOLDURA superior (L=1070)	2.053.480		-	-	-	2	2
MOLDURA inferior	2.081.260		-	-	2	-	-
MOLDURA inferior (L=1068)	2.053.481		-	-	-	2	2
MOLDURA inferior (L=90)	2.080.651		-	-	-	4	4
MOLDURA delantera (L=358)	2.053.482		-	-	-	2	2
MOLDURA trasera (L=352)	2.053.483		-	-	-	2	2
ESQUINERO moldura	2.053.568		-	-	-	8	8
CLIP con sellador	2.080.702		30	30	30	36	36
PLACA inferior	2.053.569		-	-	-	2	2
MOLDURA completa	2.053.604		-	-	-	2	2
ESQUINERO	2.053.593		-	-	-	4	4
CLIP plástico	2.053.541		-	-	-	24	24
APOYA-BRAZOS compl. (T-688)	2.054.906		1	2	-	-	-
APOYA-BRAZOS compl. (T-085-090-689-790-880)	2.052.853		1	2	-	-	-
APOYA-BRAZOS compl. (T-086-091)	2.081.203		-	2	-	-	-
BASTIDOR	3.483.293 R		1	2	-	-	-
TORNILLO a puerta 6,1-10-44,4	162.110		2	4	-	-	-
TUERCA rápida	4.000.135 R		2	4	-	-	-
APOYA-BRAZOS izq. - compl. (T-090-091-780-882)	2.081.245		-	-	1	-	-
APOYA-BRAZOS der. - compl. (T-090-091-780-882)	2.081.246		-	-	1	-	-
APOYA-BRAZOS izq. - compl. (T-680)	2.080.293	2.080.294	-	-	-	1	1
APOYA-BRAZOS izq. - compl. (T-681)	2.080.293		-	-	-	1	1
APOYA-BRAZOS izq. - compl. (T-682-683-684)	2.080.292		-	-	-	1	1
APOYA-BRAZOS izq. - compl. (T-685-686-780-883)	2.080.294		-	-	-	1	1
APOYA-BRAZOS der. - compl. (T-680)	2.080.296	2.080.297	-	-	-	1	1
APOYA-BRAZOS der. - compl. (T-681)	2.080.296		-	-	-	1	1
APOYA-BRAZOS der. - compl. (T-682-683-684)	2.080.295		-	-	-	1	1
APOYA-BRAZOS der. - compl. (T-685-686-780-883)	2.080.297		-	-	-	1	1
TORNILLO a puerta 6,1-10-38,1	162.093		-	-	4	6	6
TUERCA rápida	4.000.135 R		-	-	4	6	6
GAVETA izq. - compl. (T-680)	2.054.804	2.080.641	-	-	-	-	-
GAVETA izq. - compl. (T-680)	2.080.641	2.080.643	-	-	-	1	1
GAVETA izq. - compl. (T-681)	2.054.804	2.080.641	-	-	-	1	1
GAVETA izq. - compl. (T-682-683-684)	2.053.935	2.080.639	-	-	-	1	1
GAVETA izq. - compl. (T-685-686-780-883)	2.054.805	2.080.643	-	-	-	1	1
GAVETA der. - compl. (T-680)	2.054.806	2.080.642	-	-	-	-	-
GAVETA der. - compl. (T-680)	2.080.642	2.080.644	-	-	-	1	1
GAVETA der. - compl. (T-681)	2.054.806	2.080.642	-	-	-	1	1
GAVETA der. - compl. (T-682-683-684)	2.053.936	2.080.640	-	-	-	1	1
GAVETA der. - compl. (T-685-686-780-883)	2.054.807	2.080.644	-	-	-	1	1
PUERTA del. izq. (T-680-681)	2.054.842		-	-	-	1	1
PUERTA del. izq. (T-682-683-684)	2.053.951		-	-	-	1	1
PUERTA del. izq. (T-685-686-780-883)	2.054.843		-	-	-	1	1
PUERTA del. izq. (sin tapizar)	2.053.665		-	-	-	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-300 TAPIZADO PUERTAS DELANTERAS (CONT.)							
PUERTA del. der. (T-680-681)	2.054.844		-	-	-	1	1
PUERTA del. der. (T-682-683-684)	2.053.952		-	-	-	1	1
PUERTA del. der. (T-685-686-780-883)	2.054.845		-	-	-	1	1
PUERTA del. der. (sin tapizar)	2.053.666		-	-	-	1	1
PUERTA tras. izq. (T-680-681)	2.054.816		-	-	-	1	1
PUERTA tras. izq. (T-682-683-684)	2.053.943		-	-	-	1	1
PUERTA tras. izq. (T-685-686-780-883)	2.054.817		-	-	-	1	1
PUERTA tras. izq. (sin tapizar)	2.053.675		-	-	-	1	1
PUERTA tras. der. (T-680-681)	2.054.818		-	-	-	1	1
PUERTA tras. der. (T-682-683-684)	2.053.942		-	-	-	1	1
PUERTA tras. der. (T-685-686-780-883)	2.054.819		-	-	-	1	1
PUERTA tras. der. (sin tapizar)	2.053.676		-	-	-	1	1
MOLDURA tirador	2.053.683		-	-	-	4	4
TORNILLO fij. puertas 4,2-15-9,5	161.857		-	-	-	16	16
TORNILLO fij. gavetas a puerta 4,8-12-15,8	161.906		-	-	-	12	12
ARANDELA plana 4,8	446.152		-	-	-	12	12
MANIJA interior puertas	2.080.789		2	-	-	-	-
MANIJA plegable interior	2.053.639		-	-	2	-	-
MANIJA plegable interior	2.053.650		-	-	-	2	2
SOPORTE izq. RP-567	2.053.637		-	-	2	-	-
SOPORTE izq.	2.053.637		-	-	-	2	2
SOPORTE der. RP-568	2.053.638		-	-	2	-	-
SOPORTE der.	2.053.638		-	-	-	2	2
TORNILLO a puerta 4,2-32-19	156.798		4	-	4	-	-
TORNILLO a puerta 4,2-32-25,4	168.999		-	-	-	4	4
47-320 TAPIZADO PUERTAS TRASERAS							
PANEL tapiz. puerta izq. (T-085/6/90/1-688/9-790-880)	2.054.911		1	1	-	-	-
PANEL tapiz. puerta der. (T-085/6/90/1-688/9-790-880)	2.054.912		1	1	-	-	-
PANEL tapiz. puerta izq. (T-090-091-780-882)	2.081.241		-	-	1	-	-
PANEL tapiz. puerta der. (T-090-091-780-882)	2.081.242		-	-	1	-	-
CLIP con sellador	2.080.702		24	24	24	-	-
ARANDELA selladora	4.378.249 R		24	24	24	-	-
MOLDURA superior	2.053.346		-	-	2	-	-
MOLDURA inferior	2.081.261		-	-	2	-	-
APOYA-BRAZO compl. (T-688)	2.054.906		-	2	-	-	-
APOYA-BRAZO compl. (T-085/6-090/1-689-880)	2.052.853		-	2	-	-	-
BASTIDOR	3.483.293 R		-	2	-	-	-
APOYA-BRAZO izq. (T-090-091-780-882)	2.081.245		-	-	1	-	-
APOYA-BRAZO der. (T-090-091-780-882)	2.081.246		-	-	1	-	-
TORNILLO fij. 6,1-10-44,4	162.110		-	4	-	-	-
TORNILLO fij. 6,1-10-38,1	162.093		-	-	4	-	-
TUERCA rápida	4.000.135 R		-	4	4	-	-
MANIJA interior puertas	2.080.789		2	-	-	-	-
MANIJA plegable interior puertas	2.053.639		-	-	2	-	-
SOPORTE izq. RP-567	2.053.637		-	-	2	-	-
SOPORTE der. RP-568	2.053.638		-	-	2	-	-
TORNILLO a puerta 4,2-32-19	156.798		4	-	4	-	-
CENICERO completo	2.052.587		-	2	-	-	-
PERILLA	3.520.374 R		-	2	-	-	-
TORNILLO autoterrajante 3,5-18-25,4	161.815		-	4	-	-	-

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-400 TAPIZADO TECHO Y EXTENSIONES							
PAÑO de techo (s/extensiones) (T-688-689-790-880) (1)	2.054.687		1	1	-	-	-
PAÑO de techo (s/extensiones) (T-085/6/90/1-688/9-790-880) (2)	2.081.265		1	1	-	-	-
PAÑO de techo (c/extensiones) (T-090-091-780-882)	2.081.253		-	-	1	-	-
VARILLA central L=1540	2.054.021		3	3	2	-	-
VARILLA intermedia L=1530	2.054.022		2	2	-	-	-
VARILLA lateral L=1480	2.054.023		2	2	2	-	-
VARILLA lateral exterior L=1415	2.081.212		2	2	2	-	-
CLIP fijación	2.054.024		12	12	12	-	-
PANEL extensión lateral izq.	2.054.693		1	1	-	-	-
PANEL extensión lateral der.	2.054.694		1	1	-	-	-
CLIP con sellador	4.000.622 R		14	14	-	-	-
PAÑO de techo (c/extensiones) (T-680/1/2/3/4/5/6-780-883)	2.081.269	2.081.269	-	-	-	1	1
VARILLA central L=1460	2.054.037		-	-	-	3	3
VARILLA intermedia L=1450	2.054.038		-	-	-	2	2
VARILLA lateral L=1395	2.054.039		-	-	-	2	2
VARILLA lateral exterior L=1330	2.080.638		-	-	-	2	2
CLIP fijación	2.054.024		-	-	-	18	18
PANEL extensión lateral izq.	2.080.237		-	-	-	1	1
PANEL extensión lateral der.	2.080.236		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,2-15-25,4	162.413		-	-	-	6	6
TORNILLO 4,2-15-38,1	162.418		-	-	-	4	4
ARANDELA cuna	2.053.688		-	-	-	10	10
CABEZAL del. tapiz. (T-688/9-790-880-780) (3)	2.054.712		1	1	-	-	-
CABEZAL del. tapiz. (T-680/1/2/3/4/5/6-780) (3)	2.054.040		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,2-15-25,4	162.413		7	7	-	2	2
TORNILLO 4,2-15-38,1	162.418		-	-	-	2	2
ARANDELA cuna	2.053.688		7	7	-	4	4
CABEZAL tras. (T-680/1/2/3/4/5/6-780) (3)	2.080.234		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,2-15-25,4	162.413		-	-	-	5	5
MOLDURA int. sup. parabrisas (T-085/6/90/1-688/9-780/90-880/2)	2.048.237		1	1	1	-	-
MOLDURA int. sup. parabrisas (T-680/1/2/3/4/5/6-780-883)	2.080.703		-	-	-	1	1
MOLDURA terminal izq. (T-085/6/90/1-688/9-780/90-880/2)	2.048.235		1	1	1	-	-
MOLDURA terminal izq. (T-680/1/3/3/4/5/6-780-883)	2.080.704		-	-	-	1	1
MOLDURA terminal der. (T-085/6/90/1-688/9-780/90-880/2)	2.048.236		1	1	1	-	-
MOLDURA terminal der. (T-680/1/2/3/4/5/6-780-883)	2.080.705		-	-	-	1	1
TORNILLO fij. molduras 4,2-15-38,1	162.418		4	4	4	4	4
CUBERTURA pilar parabrisas izq.	2.054.175		-	-	1	1	1
CUBERTURA pilar parabrisas der.	2.054.176		-	-	1	1	1
GANCHO percha	2.051.650		2	2	2	-	-
ESPACIADOR	2.051.731		2	2	-	-	-
TORNILLO fijación	4.000.026 R		2	2	2	-	-
MANIJA pasajero del.	2.047.028		-	-	-	1	1
MANIJA pasajero tras.	2.047.475		-	-	-	2	2
TORNILLO fijación 4,8-24-22,2	159.953		-	-	-	12	12
(1) para 7 varillas soportes							
(2) para 6 varillas soportes							
(3) usado en modelos 1966 y 1967							

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-450 CUBIERTA VINILICA TECHO							
CUBIERTA compl.	P-711		1	1	1	-	-
CUBIERTA compl.	P-710		-	-	-	1	1
CLAVO roscado 2,5-12,7	143.026		4	4	4	4	4
CEMENTO sellador gotero	938.553		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CEMENTO blanco	2.200.070		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
MOLDURA extensión de techo - izq.	P-701		1	1	1	-	-
MOLDURA extensión de techo - izq.	P-703		-	-	-	1	1
MOLDURA extensión de techo - der.	P-700		1	1	1	-	-
MOLDURA extensión de techo - der.	P-702		-	-	-	1	1
MOLDURA parante parabrisas - izq.	P-719		1	1	1	1	1
MOLDURA parante parabrisas - der.	P-720		1	1	1	1	1
TORNILLO autoterrajante 4,2-15-12,7	4.000.073 R		4	4	4	4	4
CALAFATE - sellador de tornillos	2.000.184		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
MOLDURA gotero del. - izq.	3.492.073 R		1	1	1	-	-
MOLDURA gotero del. - der.	3.492.072 R		1	1	1	-	-
MOLDURA gotero tras. - izq.	3.492.077 R		1	1	1	-	-
MOLDURA gotero tras. - der.	3.492.076 R		1	1	1	-	-
MOLDURA de unión	3.492.071 R		2	2	2	-	-
47-500 TAPIZADO PARANTE CENTRAL-GALON ABERTURA PUERTAS-CUARTO TRASERO Y APOYABRAZOS							
CUBIERTA inf. pilar central	3.483.374 R		2	2	2	-	-
CUBIERTA inf. pilar central izq.	3.520.575 R		-	-	-	1	1
CUBIERTA inf. pilar central der.	3.520.574 R		-	-	-	1	1
TORNILLO fij. 4,2-15-15,8	162.400		4	4	4	10	10
ARANDELA cuna	2.053.688		4	4	4	10	10
GALON abertura puertas	2.052.399		4	4	4	-	-
GALON abertura puertas L=2770	2.054.997	2.052.399	-	-	-	2	2
GALON pilar central L=570	2.054.998	2.080.319	-	-	-	2	2
PUNTERA izq. (plástico)	3.502.723 R		-	-	-	1	1
PUNTERA der. (plástico)	3.502.722 R		-	-	-	1	1
TORNILLO 4,2-18-12,7	161.860		-	-	-	4	4
ARANDELA plana 4,2	446.130		-	-	-	4	4
PANEL tapiz. izq. cuarto tras. (T-680)	2.054.559	2.054.560	-	-	-	1	1
PANEL tapiz. izq. cuarto tras. (T-681)	2.054.559		-	-	-	1	1
PANEL tapiz. izq. cuarto tras. (T-682-683-684)	2.054.055		-	-	-	1	1
PANEL tapiz. izq. cuarto tras. (T-685-686-780-883)	2.054.560		-	-	-	1	1
PANEL tapiz. der. cuarto tras. (T-680)	2.054.561	2.054.562	-	-	-	1	1
PANEL tapiz. der. cuarto tras. (T-681)	2.054.561		-	-	-	1	1
PANEL tapiz. der. cuarto tras. (T-682-683-684)	2.054.056		-	-	-	1	1
PANEL tapiz. der. cuarto tras. (T-685-686-780-883)	2.054.562		-	-	-	1	1
MOLDURA superior izq.	2.053.571		-	-	-	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-500 TAPIZADO PARANTE CENTRAL-GALON ABERTURA PUERTAS-CUARTO TRASERO							
Y APOYABRAZOS (CONT.)							
MOLDURA superior der.	2.053.572		-	-	-	1	1
MOLDURA delantera izq.	2.053.557		-	-	-	1	1
MOLDURA delantera der.	2.053.558		-	-	-	1	1
MOLDURA esquinero	2.053.568		-	-	-	2	2
CLIP sellador	2.080.702		-	-	-	22	22
APOYA-BRAZO cuarto tras. izq. (T-680)	2.080.365	2.080.367	-	-	-	1	1
APOYA-BRAZO cuarto tras. izq. (T-681)	2.054.571	2.080.365	-	-	-	1	1
APOYA-BRAZO cuarto tras. izq. (T-682-683-684)	2.053.485	2.080.363	-	-	-	1	1
APOYA-BRAZO cuarto tras. izq. (T-685-686-780-883)	2.054.572	2.080.367	-	-	-	1	1
APOYA-BRAZO cuarto tras. der. (T-680)	2.080.366	2.080.368	-	-	-	1	1
APOYA-BRAZO cuarto tras. der. (T-681)	2.054.573	2.080.366	-	-	-	1	1
APOYA-BRAZO cuarto tras. der. (T-682-683-684)	2.053.486	2.080.364	-	-	-	1	1
APOYA-BRAZO cuarto tras. der. (T-685-686-780-883)	2.054.574	2.080.368	-	-	-	1	1
BASTIDOR izq.	2.053.487	2.080.341	-	-	-	1	1
BASTIDOR der.	2.053.488	2.080.340	-	-	-	1	1
TORNILLO fijación 3,5-18-15,9	4.000.471 R		-	-	-	2	2
47-600 TAPIZADO COSTADO TORPEDO-VISERAS PARASOL-PANEL DE INSTRUMENTOS							
PANEL izquierdo - torpedo	2.053.799		1	1	1	-	-
PANEL izquierdo - torpedo	2.053.797		-	-	-	1	1
PANEL derecho - torpedo	2.053.800		1	1	1	-	-
PANEL derecho - torpedo	2.053.796		-	-	-	1	1
PUERTA corrediza izquierda	3.483.013 R		1	1	1	-	-
PUERTA corrediza izquierda	3.491.569 R		-	-	-	1	1
PUERTA corrediza derecha	3.483.012 R		1	1	1	-	-
PUERTA corrediza derecha	3.491.568 R		-	-	-	1	1
BURLETE sellador	3.488.882 R		2	2	2	2	2
JUNTA delantera izquierda	3.488.737 R		1	1	1	1	1
JUNTA delantera derecha	3.488.736 R		1	1	1	1	1
ENMASCARADOR abertura puerta	3.483.241 R		2	2	2	-	-
ENMASCARADOR abertura puerta	3.510.438 R		-	-	-	2	2
JUNTA trasera lateral	3.488.738 R		4	4	4	-	-
JUNTA trasera lateral	3.510.436 R		-	-	-	4	4
TORNILLO fij. panel a torpedo 3,5-18-15,9	273.904		14	14	14	14	14
VISERA para-sol izq. (gris)	2.054.017		1	1	1	1	1
VISERA para-sol c/espejo der. (gris)	2.081.097		-	1	1	-	-
VISERA para-sol der. (gris)	2.054.018		-	-	-	1	1
VISERA para-sol izq. (beige)	2.054.431		1	1	1	1	1
VISERA para-sol c/espejo, der. (beige)	2.081.531		-	1	1	-	-



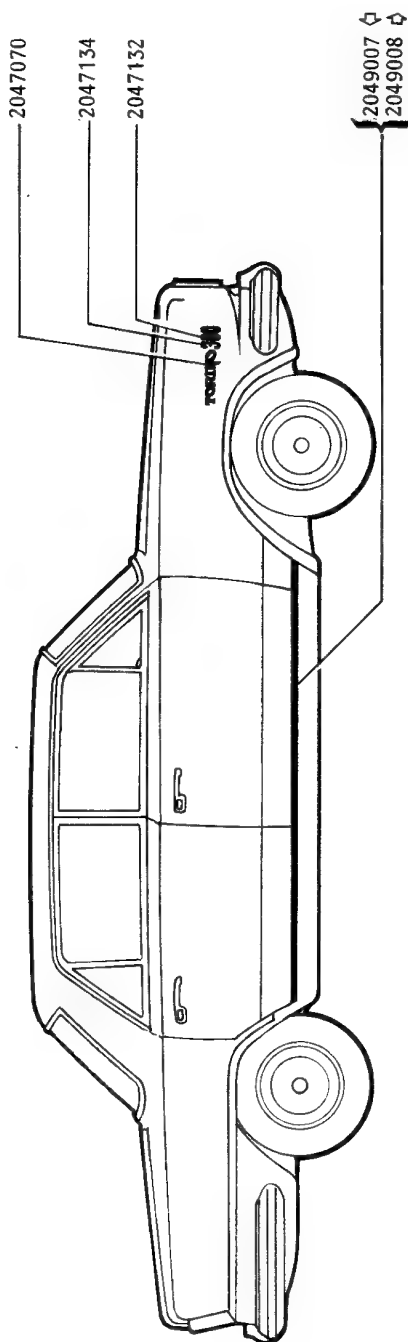
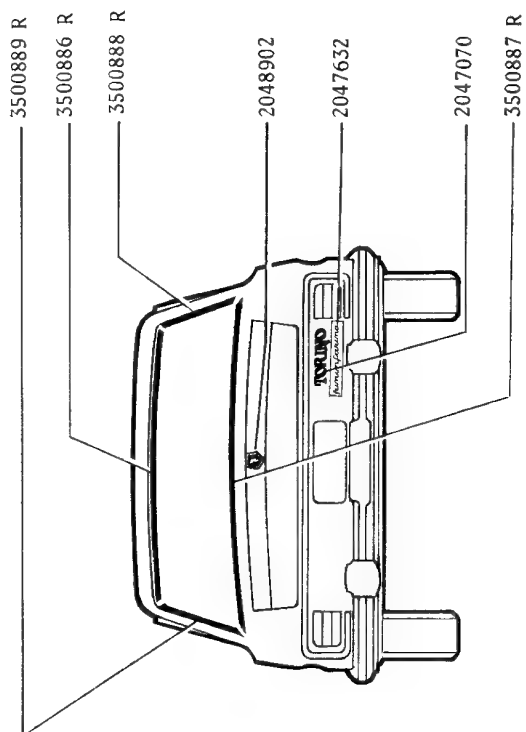
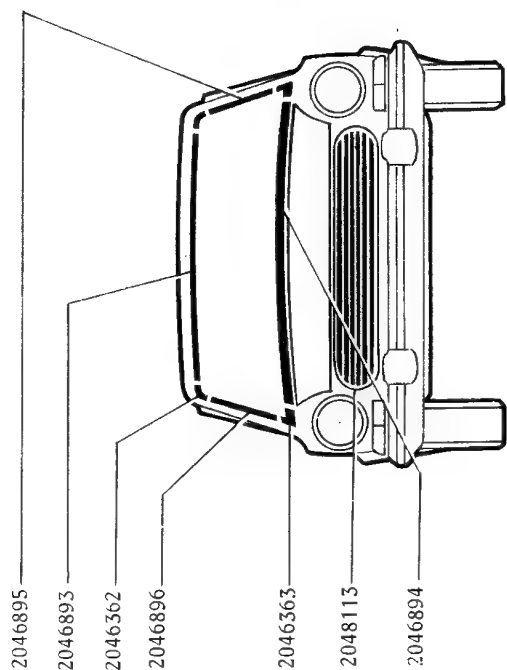


DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
47-800 ALFOMBRAS Y ESTRIBERAS (CONT.)							
ALFOMBRA lateral trasera izq.	2.054.991		-	1	1	-	-
ALFOMBRA lateral trasera der.	2.054.990		-	1	1	-	-
ALMOHADILLA delantera - izq.	2.054.315		-	1	1	1	1
ALMOHADILLA delantera - der.	2.054.316		-	1	1	1	1
ALMOHADILLA trasera	2.080.201		-	1	1	1	1
ALMOHADILLA superior túnel delantero	2.080.330		-	1	1	1	1
ALMOHADILLA inferior túnel delantero	2.080.331		-	1	1	1	1
ESTRIBERA delantera izquierda	3.482.165 R		1	1	1	-	-
ESTRIBERA delantera derecha	3.482.164 R		1	1	1	-	-
ESTRIBERA trasera izquierda	3.472.871 R		1	1	1	-	-
ESTRIBERA trasera derecha	3.472.870 R		1	1	1	-	-
TORNILLO fij. 4,2-15-22,2	162.406		30	30	30	-	-
ESTRIBERA izquierda y derecha	3.482.166 R		-	-	-	2	2
TORNILLO fijación 4,2-15-22,2	162.406		-	-	-	22	22
47-900 AISLANTES-ALMOHADILLAS Y TAPONES							
AISLANTE a torpedo (vehículos sin calefactor)	2.046.686		1	1	1	1	1
AISLANTE a torpedo (vehículos con calefactor)	2.047.170		1	1	1	1	1
AISLANTE inferior izq. a torpedo	2.046.687		1	1	1	1	1
AISLANTE cámara de aire	2.047.457		1	1	1	1	1
CLIP	2.042.149		2	2	2	2	2
TAPON del. - larguero tras.	2.046.063		2	2	2	2	2
TAPON tras. - larguero tras.	2.046.064		2	2	2	2	2
TAPON izq. - base parante trasero	2.043.991		1	1	1	1	1
TAPON derecho - base parante trasero	2.043.990		1	1	1	1	1
TAPON redondo (D=10)	6.035.709		1	1	1	1	1
TAPON redondo- agujero antena (D=19,1)	4.000.333 R		1	1	1	1	1
TAPON redondo -larguero del. (D=25,4)	4.000.377 R		4	4	4	4	4
TAPON redondo - pasa-rueda y piso (D=25,4)	4.000.334 R		4	4	4	4	4
TAPON redondo - costado y piso (D=31,7)	3.431.223 R		4	4	4	4	4
TAPON redondo - piso (D=38,1)	4.000.499 R		3	3	3	3	3
TAPON redondo - puerta tras. (D=44,5)	4.000.534 R		2	2	2	-	-
OBTURADOR cuarto tras. costado carro. (127 x 127)	3.492.698 R		-	-	-	2	2
OBTURADOR cuarto tras. costado carro. (127 x 50,8)	3.492.699 R		-	-	-	2	2
TAPON - agujero tuerca cinturón de seg. (D=9,5)	77 02 021 284		4	4	4	4	4

GRUPO 49 - MOLDURAS Y APLICACIONES

- 49-000 - CAPOT Y TOMA DE AIRE RADIADOR
- 49-100 - GUARDABARROS DELANTEROS
- 49-200 - PUERTAS DELANTERAS
- 49-300 - PUERTAS TRASERAS
- 49-400 - GUARDABARROS Y CUARTO TRASEROS
- 49-500 - TAPA BAUL Y PANEL TRASERO
- 49-700 - PARABRISAS
- 49-800 - LUNETA TRASERA
- 49-950 - TECHO - EXTENSIONES Y CUBIERTAS
GOTERO.-
- 49-952 - ZOCALOS

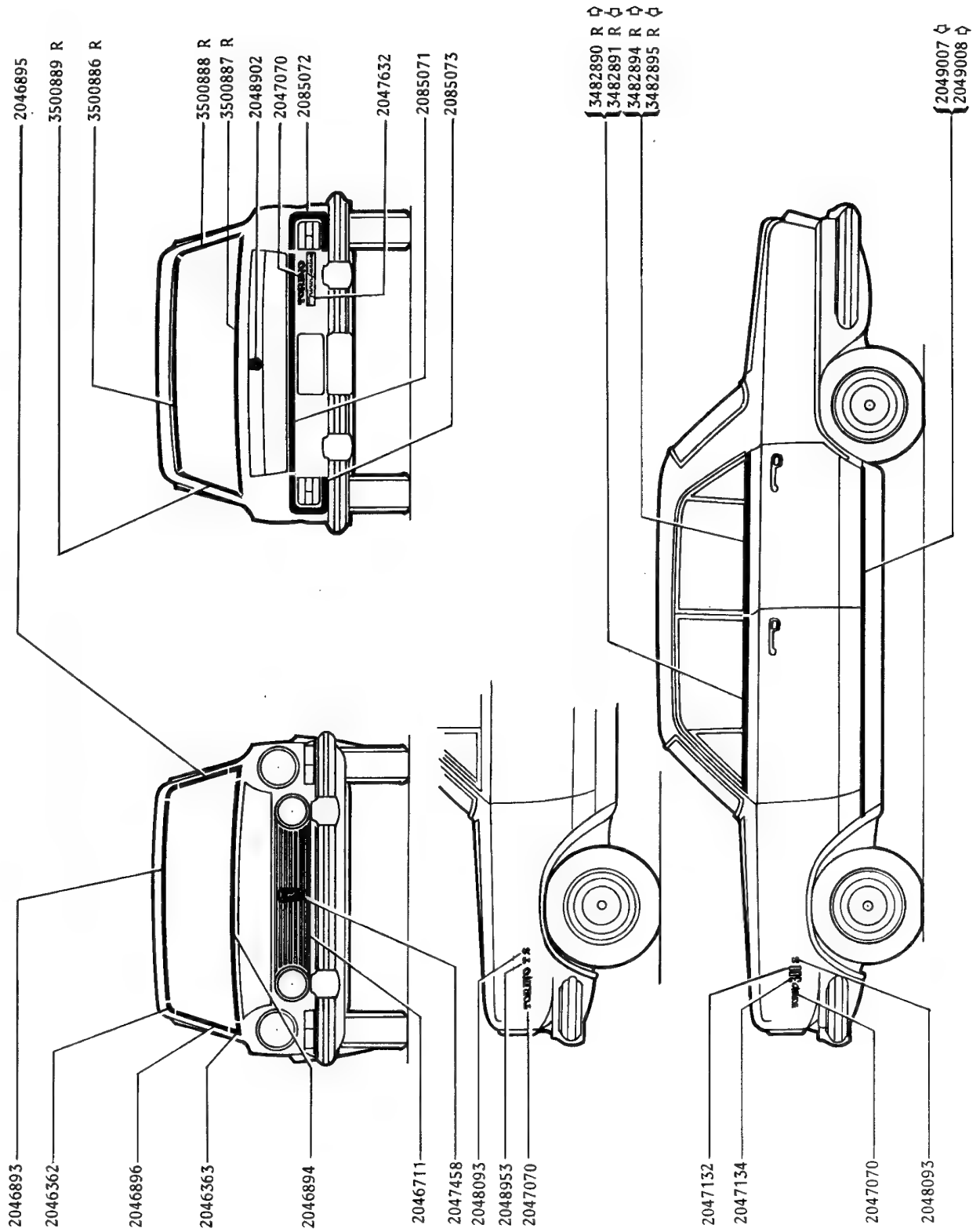


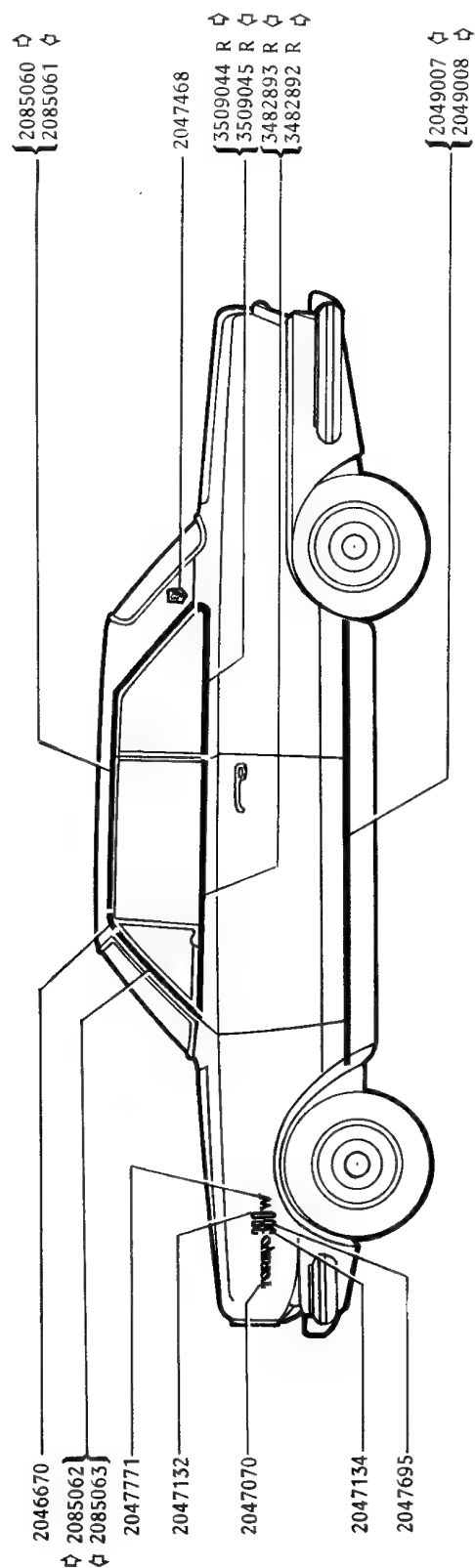
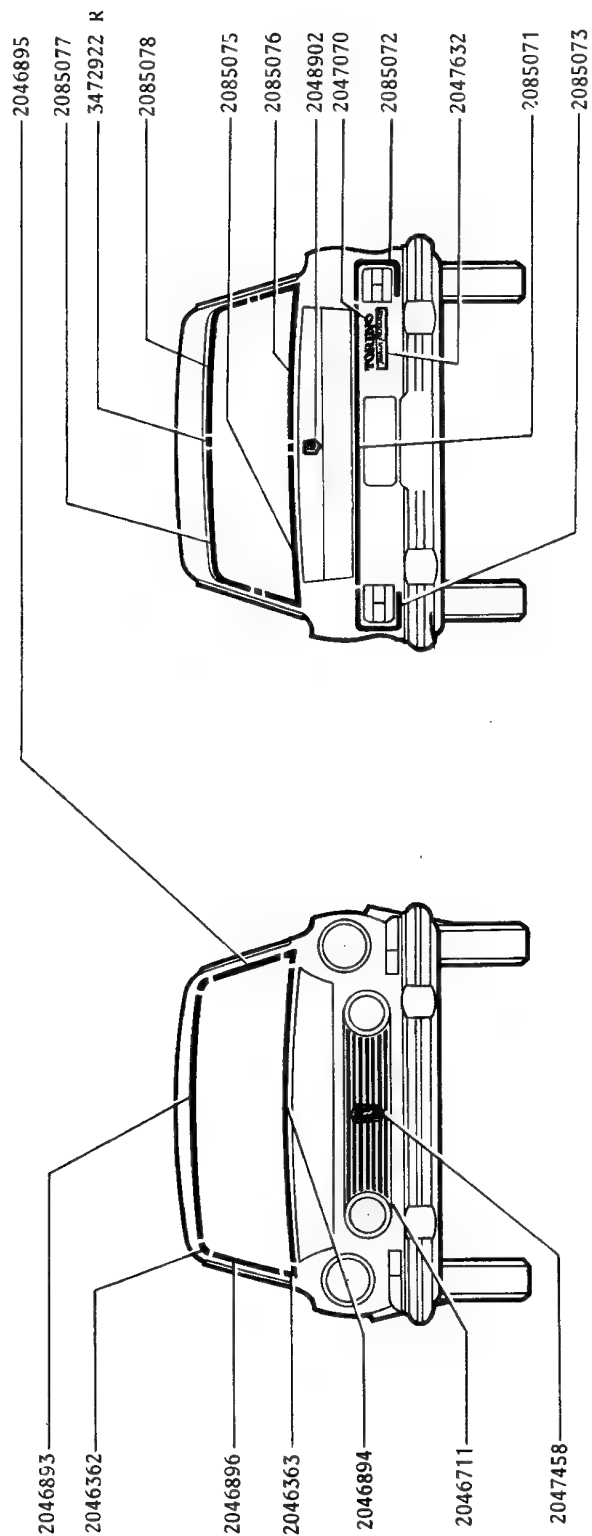


()

()

()





()

()

()

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
49-000 CAPOT Y TOMA DE AIRE RADIADOR							
GRILLA (parrilla sin medallón)	2.046.711		-	1	1	1	1
GRILLA (parrilla)	2.048.113		1	-	-	-	-
TORNILLO fijación 4,8-32-15,9	147.759	9.900.067	8	8	8	8	8
MEDALLON "TORINO"	2.047.458		-	1	1	1	1
RETEN (soporte)	2.047.462		-	1	1	1	1
TUERCA de seguridad 4,2-32	454.748		-	2	2	2	2
49-100 GUARDABARROS DELANTEROS							
PLACA "TORINO"	2.047.070		2	2	2	2	2
TUERCA rápida 3,2	9.420.298		6	6	6	6	6
NUMERO "3"	2.047.134		2	2	2	2	2
TUERCA rápida	8.535.110		4	4	4	4	4
NUMERO "0"	2.047.132		4	4	2	2	2
TUERCA rápida	8.535.110		8	8	4	4	4
NUMERO "8"	2.047.695		-	-	2	2	2
TUERCA rápida	8.535.110		-	-	4	4	4
LETRA "W"	2.047.771		-	-	-	-	2
LETRA "S"	2.048.093		-	2	2	-	-
LETRA "T"	2.048.953		-	-	2	-	-
TUERCA rápida 3,2	9.420.298		-	4	4	-	4
49-200 PUERTAS DELANTERAS							
MOLDURA cintura izq. } opc.	3.482.891 R		-	1	1	-	-
MOLDURA cintura izq. }	4.480.335 R		-	s/n	s/n	-	-
MOLDURA cintura der. } opc.	3.482.890 R		-	1	1	-	-
MOLDURA cintura der. }	4.480.834 R		-	s/n	s/n	-	-
CLIP	4.000.150 R		-	12	12	-	-
MOLDURA cintura izq. } opc.	3.482.893 R		-	-	-	1	1
MOLDURA cintura izq. }	4.480.337 R		-	-	-	s/n	s/n
MOLDURA cintura der. } opc.	3.482.892 R		-	-	-	1	1
MOLDURA cintura der. }	4.480.336 R		-	-	-	s/n	s/n
CLIP	4.000.150 R		-	-	-	14	14

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
49-300 PUERTAS TRASERAS							
MOLDURA cintura izq. } MOLDURA cintura izq. } opc. MOLDURA cintura der. } MOLDURA cintura der. } opc. CLIP	3.482.895 R 4.480.353 R 3.482.894 R 4.480.352 R 4.000.150 R		- - - - -	1 s/n 1 s/n 12	1 s/n 1 s/n 12	- - - - -	- - - - -
49-400 GUARDABARROS Y CUARTO TRASEROS							
MOLDURA cintura izq. - cuarto tras. } MOLDURA cintura izq. - cuarto tras. } opc. MOLDURA cintura der. - cuarto tras. } MOLDURA cintura der. - cuarto tras. } opc. CLIP	3.509.045 R 4.481.225 R 3.509.044 R 4.481.224 R 4.000.150 R		- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 s/n 1 s/n 8	1 s/n 1 s/n 8
TORNILLO y arandela de seguridad 4,2-10-15,9	4.000.073 R		-	-	-	2	2
MOLDURA posterior izq.	2.085.073		-	1	1	1	1
MOLDURA posterior der.	2.085.072		-	1	1	1	1
PERNO roscado	2.046.801		-	2	2	2	2
RETEN	2.046.804		-	2	2	2	2
TUERCA 4,2-32	120.622		-	2	2	2	2
ARANDELA de seguridad 4,2	121.752		-	2	2	2	2
SUPLEMENTO superior	2.046.805		-	4	4	4	4
SUPLEMENTO inferior	2.046.806		-	4	4	4	4
TUERCA rápida	274.992	9.420.298	-	8	8	8	8
ARANDELA selladora	8.526.611		-	8	8	8	8
49-500 TAPA BAUL Y PANEL TRASERO							
MEDALLON "TORINO" - tapa baúl	2.048.902		1	1	1	1	1
MEDALLON "IKA" - tapa baúl	2.047.136		1	1	1	1	1
JUNTA de goma	2.047.483		1	1	1	1	1
CLIP tubular	4.001.353 R		4	4	4	4	4
MOLDURA panel trasero	2.085.071		-	1	1	1	1
BULON montaje	2.046.887		-	5	5	5	5
RETEN	2.046.803		-	5	5	5	5
ARANDELA de seguridad 4,2	121.752		-	5	5	5	5
TUERCA 4,2-32	120.622		-	5	5	5	5
TORNILLO 4,2-15-9,5	161.857		-	6	6	6	6

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
49-500 TAPA BAUL Y PANEL TRASERO (CONT.)							
PLACA "PININFARINA"		2.047.632	1	1	1	1	1
TUERCA rápida 3,2		9.420.298	2	2	2	2	2
PLACA nombre "TORINO"- panel tras.		2.047.070	1	1	1	1	1
TUERCA rápida 3,2		9.420.298	3	3	3	3	3
PLACA nombre "IKA" - panel tras.		2.049.535	1	1	1	1	1
PLACA nombre "RENAULT" - panel tras		77 02 021 131	1	1	1	1	1
TUEFCA rápida 3,2		9.420.298	4	4	4	4	4
49-700 PARABRISAS							
MOLDURA superior		2.046.893	1	1	1	1	1
MOLDURA inferior		2.046.894	1	1	1	1	1
MOLDURA lateral izquierda		2.046.895	1	1	1	1	1
MOLDURA lateral derecha		2.046.896	1	1	1	1	1
ESQUINERO superior		2.046.362	2	2	2	2	2
ESQUINERO inferior		2.046.303	2	2	2	2	2
49-800 LUNETA TRASERA							
MOLDURA superior		3.500.886 R	1	1	1	-	-
MOLDURA superior izquierda		2.085.077	-	-	-	1	1
MOLDURA superior derecha		2.085.078	-	-	-	1	1
MOLDURA inferior		3.500.887 R	1	1	1	-	-
MOLDURA inferior izquierda		2.085.075	-	-	-	1	1
MOLDURA inferior derecha		2.085.076	-	-	-	1	1
MOLDURA lateral izquierda		3.500.889 R	1	1	1	-	-
MOLDURA lateral derecha		3.500.888 R	1	1	1	-	-
CLIP tapa juntas molduras		3.472.922 R	-	-	-	4	4

GRUPO 60 - HERRAMIENTAS

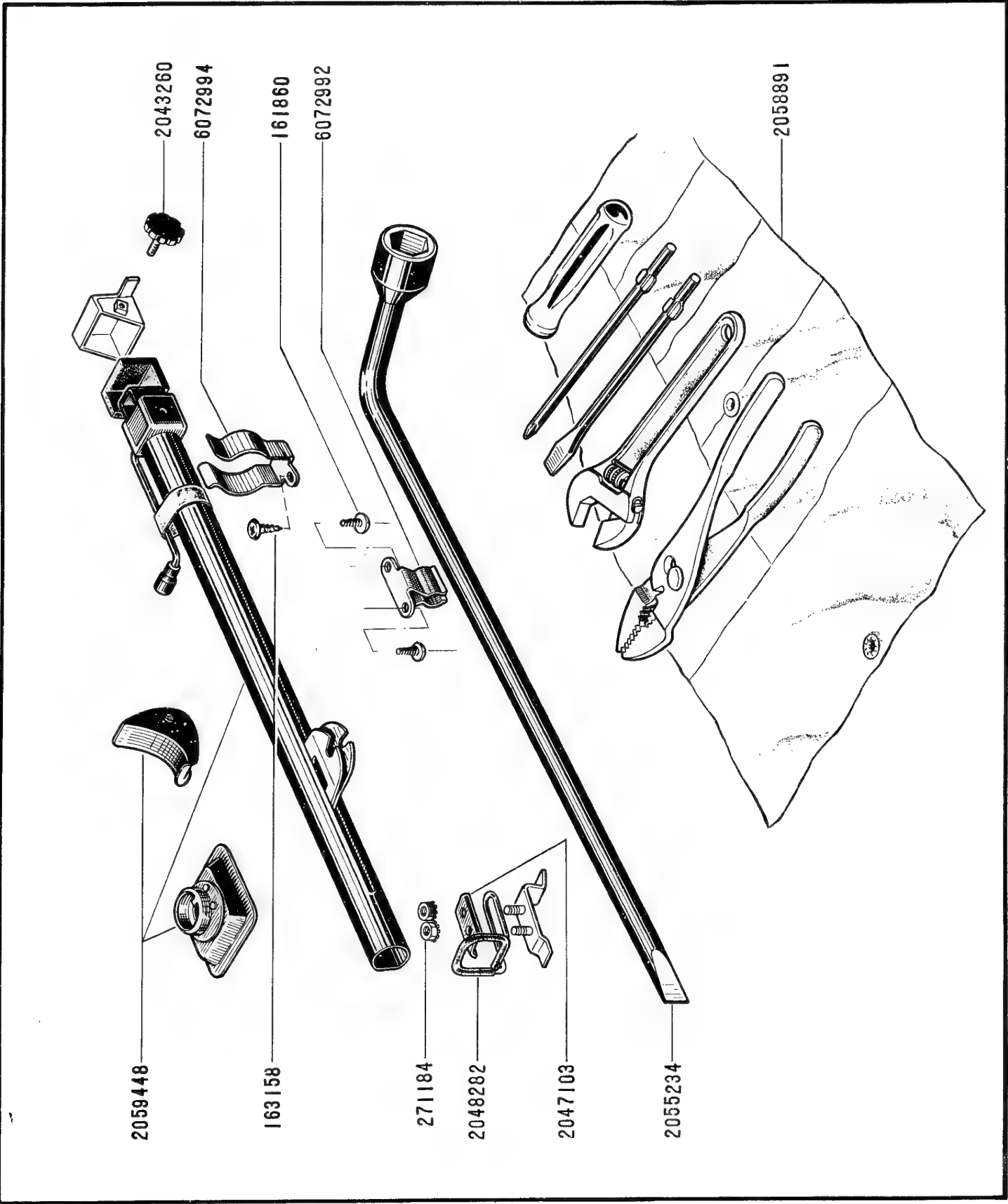
60-000 - HERRAMIENTAS

60-100 - GATOS

60-200 - MANIJA Y LLAVE DE RUEDAS

60-300 - SOPORTES DE HERRAMIENTAS

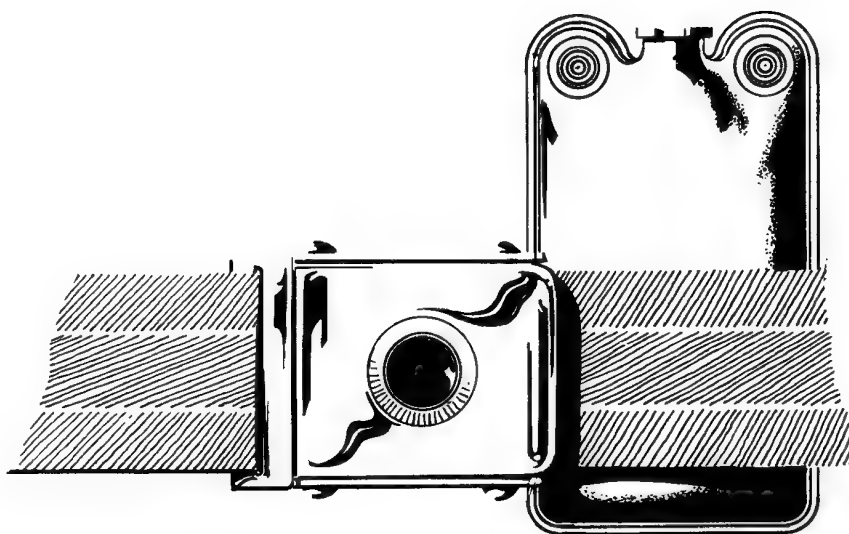


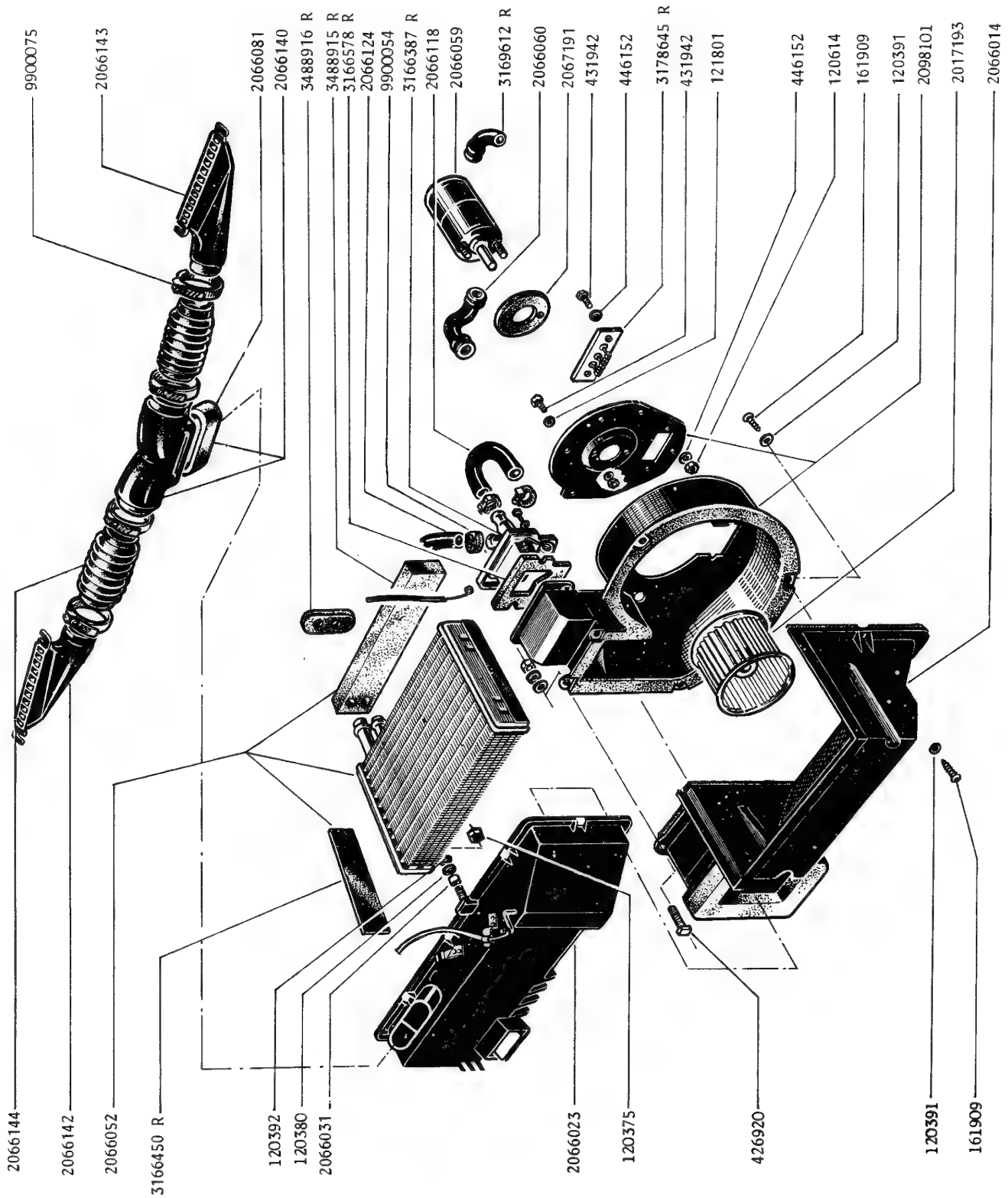


DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
60-000 HERRAMIENTAS							
HERRAMIENTAS - juego	2.056.031	2.058.891	1	1	1	1	1
60-100 GATOS							
GATO } GATO } opc.	2.059.138 2.059.292	2.059.448 2.059.448	1 s/n	1 s/n	1 s/n	1 s/n	1 s/n
60-200 MANIJA Y LLAVE DE RUEDAS							
MANIJA y llave de ruedas	2.055.234		1	1	1	1	1
60-300 SOPORTES DE HERRAMIENTAS							
BRIDA - soporte gato (1)	2.047.223	2.048.282	1	1	-	1	1
RETEN	2.047.103		1	1	-	1	1
TUERCA y arandela de seguridad 7,9-18	271.184		2	2	-	2	2
ANTIVIBRADOR - fijación gato (1)	2.047.231		1	1	-	1	1
CLIP - fijación delantera gato (2)	6.072.994		3	3	3	3	3
REFUERZO	2.048.718		1	1	1	1	1
TORNILLO de fijación 4,2-18-9,5	163.158		2	2	2	2	2
CLIP - fijación llave de rueda	6.072.992		3	3	3	3	3
TORNILLO 4,2-15-12,7	107.316	161.860	6	6	6	6	6
TORNILLO especial fijación gato (1)(2)	2.043.260		1	1	1	1	1
(1) toma delantera del gato con retén y tuercas							
(2) toma delantera del gato con clip							

GRUPO 70 - ACCESORIOS

- 70-000 - RADIO
- 70-005 - RADIO - COMPLEMENTOS
- 70-180 - LAVAPARABRISAS
- 70-335 - CINTURONES DE SEGURIDAD
- 70-400 - SISTEMA DE CALEFACCION





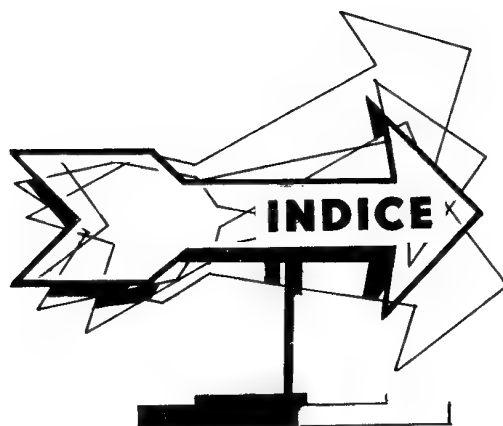
DESCRIPCION		No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
		1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
70-000 RADIO								
RADIO equipo completo	(1)	2.096.238		1	1	1	1	1
PERILLA (volumen y sintonía)		2.066.048		2	2	2	2	2
PERILLA (tono)		2.066.049		1	1	1	1	1
PERILLA (espaciador sintonía)	(2)	2.066.051		1	1	1	1	1
TUERCA fij. radio panel instrumentos		4.000.099 R		2	2	2	2	2
CAPACITOR		2.018.423		2	2	2	2	2
TORNILLO	6,1-10-15,9	144.817		1	1	1	1	1
ANTENA compl.		2.066.012		1	1	1	1	1
LLAVE		2.065.377		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
OJALILLO (goma)		2.065.057	2.066.452.	1	1	1	1	1
SOPORTE		2.066.191		1	1	1	1	1
ARANDELA plana	6,4	120.385		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	6,4	120.380		1	1	1	1	1
TUERCA	6,4-20	120.375		1	1	1	1	1
SOPORTE montaje radio (c/conexión a masa)		P-502	2.066.544	1	1	1	1	1
TORNILLO a panel instrumentos	4,8-12-9,5	161.892		1	1	1	1	1
TUERCA a soporte	6,4-20	120.375		1	1	1	1	1
ARANDELA dentada	6,4	454.763		1	1	1	1	1
BISEL - abertura alojamiento		2.047.667		1	1	-	-	-
70-005 RADIO -COMPLEMENTOS								
PARLANTE trasero - equipo completo		2.096.239		1	1	1	1	1
CONTROL sin perilla		2.065.699		1	1	1	1	1
PERILLA		2.066.050		1	1	1	1	1
SOPORTE montaje		2.065.992		1	1	1	1	1
TORNILLO	4,2-15-12,7	161.860		5	5	5	5	5
MAZO de cables		2.065.698		1	1	1	1	1
EXTENSION cable		3.176.566 R		1	1	1	1	1
OJALILLO		4.000.332 R		1	1	1	1	1
CLIP		710.142		5	5	5	5	5
70-180 LA VAPARABRISAS								
BOLSA recipiente sin tapa (dist. ojaes 111)		2.065.300		1	1	-	1	1
BOLSA recipiente sin tapa (dist. ojaes 126)		2.015.071		1	1	1	1	1
TAPA con manguera		2.066.329	2.066.481	1	1	1	1	-
TAPA con manguera		2.066.237	2.066.480	-	-	-	-	1
SOPORTE		3.168.178 R	2.066.446	1	1	1	1	-
SOPORTE		2.066.327		-	-	-	-	1
TORNILLO	4,8-12-12,7	274.773		2	2	2	2	2
BOMBA completa		2.075.924		1	1	1	1	1
CONECTOR descarga		2.065.130		1	1	1	1	1
TUERCA conectora		2.065.128		1	1	1	1	1
ARANDELA de goma		2.065.127		1	1	1	1	1
(1) con antena y llave								
(2) usar cuando no lleva parlante trasero								

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
70-180 LAVAPARABRISAS (CONT.)							
FUELLE	2.065.201		1	1	1	1	1
ALMOHADILLA palanca	2.075.926		1	1	1	1	1
TORNILLO fij. bomba	4.001.042 R		3	3	3	3	3
TORNILLO fij. bomba } opc.	5,5-11-12,7		s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
VALVULA control, compl.	456.333		1	1	1	1	1
CLIP montaje	2.065.138		1	1	1	1	1
TORNILLO	3.160.573 R		1	1	1	1	1
PICO rociador	274.773		1	1	1	1	1
ARANDELA de seguridad	2.066.192		2	2	2	2	2
TUERCA	120.423		2	2	2	2	2
CONECTOR tres vías	120.375		2	2	2	2	2
MANGUERA - válvula a bomba L=530	S-113.022		1	1	1	1	1
MANGUERA - válvula a conexión tres vías L=730	2.066.149		1	1	1	1	1
MANGUERA - conexión tres vías a pico rociador L=370	2.066.201		1	1	1	1	1
	2.066.200		2	2	2	2	2
70-335 CINTURONES DE SEGURIDAD							
CINTURON seguridad completo (Negro)	2.047.379		2	2	2	-	-
CINTURON seguridad completo (Negro retráctil)	2.048.474		-	-	-	2	2
70-400 SISTEMA DE CALEFACCION							
CALEFACTOR y desempañador - equipo completo	2.096.405		1	1	1	1	1
CUBIERTA compl. con reg. de calef. y desempañ.	2.066.023		1	1	1	1	1
TUERCA rápica - cable control a eje	4.000.369 R		2	2	2	2	2
CLIP - cable control a soporte	4.000.417 R		2	2	2	2	2
OJALILLO pasa-cable	662.420		1	1	1	1	1
ESPACIADOR a panel torpedo	2.066.031		2	2	2	2	2
TUERCA fijación a torpedo	120.375		2	2	2	2	2
ARANDELA de seg.	120.380		2	2	2	2	2
ARANDELA plana	120.392		2	2	2	2	2
TORNILLO fij. a torpedo	161.930		1	1	1	1	1
ARANDELA plana	120.391		1	1	1	1	1
CONDUCTO desempañador central y junta	2.066.140		1	1	1	1	1
JUNTA	2.066.081		1	1	1	1	1
MANGUERA - conducto a toberas	2.066.144		2	2	2	2	2
ABRAZADERA	9.900.096	9.900.075	4	4	4	4	4
TOBERA izquierda	2.066.143		1	1	1	1	1
TOBERA derecha	2.066.142		1	1	1	1	1

DESCRIPCION	No. DE PIEZA		CANTIDAD POR MODELO				
	1	REEMPLAZO	611	612	613	622	623
70-400 SISTEMA DE CALEFACCION (CONT.)							
CUBIERTA ventilador y soporte motor	2.066.065		1	1	1	1	1
TORNILLO fij. alojamiento válv.	4,8-32-12,7	431.942	3	3	3	3	3
ARANDELA plana	5,1	446.152	6	6	6	6	6
ARANDELA de seg.	4,8	131.096	3	3	3	3	3
TUERCA	4,8-32	120.614	3	3	3	3	3
TORNILLO fij. placa soporte motor	4,8-32-12,7	431.942	6	6	6	6	6
ARANDELA de seg.	4,8	121.801	6	6	6	6	6
TORNILLO a panel torpedo	4,8-12-25,4	161.909	1	1	1	1	1
ARANDELA plana	5,6	120.391	1	1	1	1	1
BULON a panel torpedo	6,4-20-25,4	187.532	1	1	1	1	1
TUERCA rápida		4.000.271 R	1	1	1	1	1
TUERCA a panel torpedo	6,4-20	120.375	4	4	4	4	4
ARANDELA plana	7,2	120.392	4	4	4	4	4
ARANDELA seg.	6,4	120.380	4	4	4	4	4
VENTILADOR		2.017.193	1	1	1	1	1
TORNILLO prisionero	6,4-28	139.010	1	1	1	1	1
MOTOR de ventilador		2.066.059	1	1	1	1	1
SELLADOR a placa		3.147.288 R	1	1	1	1	1
TUERCA de fijación	4,8-32	120.614	2	2	2	2	2
ARANDELA plana	5,1	446.152	2	2	2	2	2
ARANDELA de seg.	4,8	131.096	2	2	2	2	2
RESISTENCIA		3.178.645 R	1	1	1	1	1
TORNILLO a cubierta	4,8-32-12,7	431.942	2	2	2	2	2
ARANDELA plana	5,1	446.152	4	4	4	4	4
TUERCA	4,8-32	120.614	2	2	2	2	2
TUBO ventilación a cubierta		2.066.060	1	1	1	1	1
TUBO ventilación a motor		3.169.612 R	1	1	1	1	1
VALVULA control calefactor	} opc.	3.166.387 R	1	1	1	1	1
VALVULA control calefactor		2.067.165	s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
SELLADOR		3.166.578 R	1	1	1	1	1
TORNILLO a cubierta	} opc.	4.000.478 R	2	2	2	2	2
TORNILLO a cubierta		274.773	s/n	s/n	s/n	s/n	s/n
CUBIERTA radiador		2.066.014	1	1	1	1	1
BULON cubierta a panel torpedo	6,4-20-12,7	426.920	3	3	3	3	3
TUERCA elástica		4.000.268 R	1	1	1	1	1
TUERCA rápida		4.000.271 R	2	2	2	2	2
TORNILLO cubierta a panel	4,8-12-25,4	161.909	4	4	4	4	4
ARANDELA plana	5,5	120.391	4	4	4	4	4
RADIADOR calefactor con junta		2.066.052	1	1	1	1	1
JUNTA lateral e inferior		3.166.450 R	2	2	2	2	2
JUNTA a torpedo (rectangular)		3.488.915 R	1	1	1	1	1
JUNTA a torpedo (ovalada)		3.488.916 R	1	1	1	1	1
JUNTA a cubierta		3.488.914 R	1	1	1	1	1

GRUPO 100 - INDICE

100-20 - INDICE NUMERICO



2.070.378
181.637
8.000.167
181.637
120.382
123.435
2.070.382
120.369
2.070.382
120.380

(

(

(

A000181	15209 *	0015708	11-02 *	0103880	35-02 *	0120214	20-05 *
A000181	157830	0015708	11-050	0103880	35-000	0120214	35-06 *
A000390	10A03 *	0015708	25-020	0103883	33-02 *	0120214	36-04 *
A000400	10A03 *	0017750	11-200	0103883	33-100	0120214	36-07 *
A000410	10A03 *	0052799 U	33-04 *	0104938	10A350	0120214	40-10 *
A000420	10A03 *	0052799 U	33-600	0105249	10A650	0120214	40-18 *
A000490	10A03 *	0052800 U	33-04 *	0105749	10A06 *	0120214	10A510
A000490	31-02 *	0052800 U	33-600	0105749	15204 *	0120214	10A510
A000490	31-000	0052877 U	33-03 *	0105749	15205 *	0120214	10A610
A000610	10A02 *	0052877 U	33-300	0106749	152370	0120214	10A610
A000680	10A07 *	0052878 U	33-03 *	0107316	60-300	0120214	10A610
A000710	10A05 *	0052878 U	33-300	0107822	14-525	0120214	10A650
A000710	10A05 *	0052879 U	33-03 *	0108630	32-02 *	0120214	10A710
A000750	10A05 *	0052879 U	33-300	0108630	32-810	0120214	10A760
A000750	10A05 *	0052979 U	33-03 *	0108630	32-840	0120214	10A910
A000945	31-02 *	0052979 U	33-200	0108635	32-02 *	0120214	10A910
A000945	31-02 *	0052980 U	33-03 *	0108635	32-810	0120214	11-000
A000945	31-02 *	0052980 U	33-200	0110347	31-02 *	0120214	11-050
A000945	31-300	0053287	13-04 *	0110347	31-300	0120214	11-200
A001126	10A02 *	0053287	13-000	0111174	10A760	0120214	11-500
P000398	14-550	0053287	13-000	0112139	10A03 *	0120214	11-500
P000416	12-000	0053287 U	10A07 *	0112139	10A03 *	0120214	11-500
P000426	15203 *	0053287 U	10A920	0112139	10A310	0120214	11-590
P000426	152100	0054066	31-02 *	0112139	10A600	0120214	11-590
P000427	15203 *	0054066	31-000	0112139	10A600	0120214	11-800
P000427	152100	0054066	40-310	0112423	20-120	0120214	12-000
P000502	70-000	0054066	40-310	0112726	11-10 *	0120214	12-100
P000598	40-16 *	0103319	10A510	0112726	11-11 *	0120214	12-100
P000598	40-330	0103320	12-02 *	0112726	11-800	0120214	12-200
P000671	14-550	0103320	12-160	0112726	11-800	0120214	13-100
P000700	47-450	0103321	35-02 *	0112726	11-800	0120214	13-300
P000701	47-450	0103321	35-000	0114554	10A100	0120214	14-550
P000702	47-450	0103322	10A190	0114628	11-590	0120214	14-700
P000703	47-450	0103328	36-04 *	0115447	10A04 *	0120214	20-030
P000710	47-450	0103328	36-05 *	0117959	40-010	0120214	20-030
P000711	47-450	0103328	36-08 *	0119120	10A660	0120214	20-100
P000719	47-450	0103328	36-400	0119120	10A660	0120214	20-110
P000720	47-450	0103328	36-700	0119255	32-02 *	0120214	20-120
P000721	20-030	0103336	35-02 *	0119255	32-810	0120214	20-400
P000733	40-13 *	0103336	35-000	0119255	32-840	0120214	20-400
P000733	40-16 *	0103336	35-030	0120114	20-497	0120214	34-600
P000733	40-310	0103340	36-900	0120213	12-02 *	0120214	35-000
P000733	40-330	0103372	14-05 *	0120213	40-18 *	0120214	35-000
P000757	47-700	0103372	14-700	0120213	12-000	0120214	35-100
P000767	15210 *	0103385	35-06 *	0120213	40-010	0120214	36-050
P000767	152880	0103385	35-06 *	0120213	40-400	0120214	36-400
P000768	15210 *	0103385	35-06 *	0120214	10A02 *	0120214	36-450
P000768	152880	0103385	35-06 *	0120214	10A02 *	0120214	36-450
P000769	15210 *	0103385	35-030	0120214	10A02 *	0120214	36-450
P000769	152880	0103385	35-030	0120214	10A02 *	0120214	36-450
RP00313	10A085	0103385	35-100	0120214	10A05 *	0120214	36-720
RP00337	36-900	0103385	35-100	0120214	10A05 *	0120214	36-800
RP00567	47-300	0103647	10A02 *	0120214	10A07 *	0120214	36-800
RP00567	47-320	0103647	10A100	0120214	10A07 *	0120214	40-010
RP00568	47-300	0103866	10A04 *	0120214	11-04 *	0120214	40-200
RP00568	47-320	0103866	10A04 *	0120214	11-09 *	0120214	40-400
RP00683	15210 *	0103866	10A07 *	0120214	11-09 *	0120214	47-100
RP00683	152880	0103866	10A07 *	0120214	11-10 *	0120214	10A07 *
S113022	70-180	0103866	10A910	0120214	12-02 *	0120217	20-02 *
0001126	10A100	0103878	10A07 *	0120214	12-02 *	0120217	20-02 *
		0103878	10A07 *	0120214	12-02 *	0120217	20-02 *
		0103878	10A910	0120214	14-05 *	0120217	20-02 *

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 04.

0120217	20-05 *	0120368	12-100	0120370	35-030	0120380	36-800
0120217	20-05 *	0120368	12-200	0120370	44-000	0120380	36-900
0120217	40-12 *	0120368	13-100	0120370	44-100	0120380	40-020
0120217	40-14 *	0120368	13-300	0120370	44-100	0120380	70-000
0120217	40-17 *	0120368	14-700	0120370	44-100	0120380	70-400
0120217	11-000	0120368	20-020	0120371	44-02 *	0120380	70-400
0120217	11-590	0120368	20-030	0120371	44-02 *	0120381	10A08 *
0120217	20-030	0120368	20-110	0120371	44-000	0120381	10A08 *
0120217	20-030	0120368	20-120	0120371	44-100	0120381	15710 *
0120217	20-030	0120368	20-400	0120375	40-10 *	0120381	10A085
0120217	20-030	0120368	20-400	0120375	40-13 *	0120381	10A085
0120217	20-100	0120368	35-000	0120375	40-14 *	0120381	157880
0120217	20-120	0120368	35-000	0120375	40-14 *	0120381	36-800
0120217	40-300	0120368	35-100	0120375	40-16 *	0120382	10A08 *
0120217	40-310	0120368	36-050	0120375	70-02 *	0120382	14-02 *
0120217	40-320	0120368	36-200	0120375	20-210	0120382	14-05 *
0120217	40-330	0120368	36-720	0120375	20-860	0120382	14-05 *
0120217	40-530	0120368	36-800	0120375	25-020	0120382	33-02 *
0120217	49-952	0120368	40-200	0120375	36-800	0120382	33-04 *
0120221	20-02 *	0120368	47-100	0120375	36-900	0120382	34-02 *
0120221	20-030	0120368	47-100	0120375	40-020	0120382	34-04 *
0120229	11-10 *	0120369	10A08 *	0120375	40-120	0120382	34-05 *
0120229	11-800	0120369	10A08 *	0120375	40-200	0120382	36-04 *
0120239	44-02 *	0120369	14-05 *	0120375	40-310	0120382	36-07 *
0120239	44-000	0120369	14-05 *	0120375	40-310	0120382	36-07 *
0120239	44-000	0120369	15210 *	0120375	40-310	0120382	36-13 *
0120361	10A07 *	0120369	15210 *	0120375	40-330	0120382	37-02 *
0120361	11-590	0120369	32-02 *	0120375	40-530	0120382	40-10 *
0120361	47-750	0120369	34-02 *	0120375	70-000	0120382	44-02 *
0120361	47-750	0120369	34-02 *	0120375	70-000	0120382	10A080
0120361	49-952	0120369	36-13 *	0120375	70-180	0120382	14-050
0120367	11-12 *	0120369	40-10 *	0120375	70-400	0120382	14-525
0120367	11-810	0120369	44-02 *	0120375	70-400	0120382	14-550
0120368	10A02 *	0120369	10A080	0120376	10A08 *	0120382	14-700
0120368	10A05 *	0120369	10A080	0120376	11-09 *	0120382	20-030
0120368	10A05 *	0120369	10A085	0120376	10A085	0120382	20-030
0120368	10A05 *	0120369	10A510	0120376	11-590	0120382	33-600
0120368	10A07 *	0120369	14-700	0120376	20-860	0120382	34-100
0120368	10A07 *	0120369	157880	0120376	36-800	0120382	34-300
0120368	11-04 *	0120369	152890	0120377	20-030	0120382	34-600
0120368	12-02 *	0120369	20-030	0120379	10A08 *	0120382	35-000
0120368	12-02 *	0120369	34-100	0120379	10A085	0120382	36-050
0120368	13-02 *	0120369	34-100	0120379	14-350	0120382	36-050
0120368	13-03 *	0120369	36-050	0120380	10A05 *	0120382	36-050
0120368	13-04 *	0120369	36-050	0120380	10A06 *	0120382	36-400
0120368	14-05 *	0120369	36-050	0120380	11-11 *	0120382	36-450
0120368	35-06 *	0120369	36-720	0120380	11-12 *	0120382	36-450
0120368	36-03 *	0120369	36-720	0120380	20-05 *	0120382	36-450
0120368	40-10 *	0120369	36-720	0120380	36-10 *	0120382	36-450
0120368	10A510	0120369	36-800	0120380	36-11 *	0120382	36-450
0120368	10A600	0120369	36-800	0120380	70-02 *	0120382	36-450
0120368	10A650	0120369	36-800	0120380	10A600	0120382	36-600
0120368	10A710	0120369	40-200	0120380	10A650	0120382	36-700
0120368	10A760	0120369	44-000	0120380	11-050	0120382	36-720
0120368	10A910	0120369	44-100	0120380	11-800	0120382	36-720
0120368	10A910	0120370	10A08 *	0120380	11-800	0120382	36-800
0120368	11-030	0120370	32-02 *	0120380	11-800	0120382	36-800
0120368	11-050	0120370	35-06 *	0120380	14-350	0120382	36-800
0120368	11-200	0120370	44-02 *	0120380	20-100	0120382	36-800
0120368	11-500	0120370	10A080	0120380	20-860	0120382	37-300
0120368	11-530	0120370	32-810	0120380	25-020	0120382	40-200
0120368	11-500	0120370	35-000	0120380	36-800	0120382	44-000

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 05

0120382	44-100	0120393	11-500	0120423	36-720	0120834	14-350
0120383	10A08 *	0120393	11-500	0120423	41-600	0120854	11-11 *
0120383	10A080	0120393	11-500	0120423	70-180	0120854	11-12 *
0120394	32-02 *	0120393	11-800	0120520	36-900	0120854	20-07 *
0120384	32-02 *	0120393	11-800	0120520	36-900	0120854	20-08 *
0120384	44-02 *	0120393	11-800	0120521	14-04 *	0120854	36-10 *
0120384	44-02 *	0120393	11-800	0120521	14-575	0120854	36-11 *
0120384	32-825	0120393	11-800	0120523	36-03 *	0120854	11-800
0120384	32-825	0120393	11-800	0120523	36-200	0120854	11-800
0120384	34-300	0120393	12-000	0120524	36-900	0120854	20-110
0120384	44-000	0120393	12-100	0120525	40-15 *	0120854	36-800
0120384	44-100	0120393	12-100	0120525	40-320	0120854	36-800
0120385	11-12 *	0120393	12-200	0120527	70-400	0120854	36-800
0120385	11-800	0120393	20-030	0120583	11-050	0120854	36-900
0120385	20-800	0120393	20-030	0120613	11-10 *	0120854	34-05 *
0120385	70-000	0120393	20-110	0120613	11-12 *	0120854	34-05 *
0120386	10A05 *	0120393	36-200	0120613	11-800	0120854	34-05 *
0120386	11-09 *	0120393	36-200	0120613	11-800	0120854	34-650
0120386	10A710	0120393	36-800	0120614	11-10 *	0121222	15209 *
0120386	11-590	0120393	40-200	0120614	11-11 *	0121222	15209 *
0120386	20-400	0120393	44-000	0120614	11-12 *	0121222	15210 *
0120386	20-400	0120393	44-100	0120614	20-05 *	0121222	15210 *
0120386	36-800	0120394	10A08 *	0120614	26-02 *	0121222	15210 *
0120386	36-800	0120394	11-11 *	0120614	70-02 *	0121222	152830
0120386	36-800	0120394	11-11 *	0120614	11-000	0121222	152830
0120386	36-800	0120394	14-05 *	0120614	11-800	0121222	152830
0120391	70-02 *	0120394	15209 *	0120614	11-800	0121222	152830
0120391	70-02 *	0120394	15210 *	0120614	11-800	0121222	152830
0120391	40-100	0120394	32-02 *	0120614	11-800	0121222	152890
0120391	47-240	0120394	34-04 *	0120614	152830	0121222	152890
0120391	70-400	0120394	10A085	0120614	152850	0121222	36-800
0120391	70-400	0120394	10A780	0120614	20-220	0121223	11-11 *
0120391	70-400	0120394	14-700	0120614	26-150	0121224	10A660
0120392	70-02 *	0120394	152830	0120614	35-010	0121224	10A660
0120392	40-020	0120394	152830	0120614	40-020	0121558	36-04 *
0120392	70-400	0120394	152830	0120614	41-400	0121558	36-07 *
0120392	70-400	0120394	152890	0120614	70-400	0121558	36-400
0120393	10A02 *	0120394	20-030	0120614	70-400	0121558	36-450
0120393	10A02 *	0120394	34-300	0120614	70-400	0121558	36-450
0120393	10A02 *	0120394	36-050	0120622	20-420	0121558	36-450
0120393	10A02 *	0120394	36-050	0120622	49-400	0121558	36-450
0120393	10A07 *	0120396	34-03 *	0120622	49-500	0121558	36-450
0120393	10A07 *	0120396	40-03 *	0120638	14-02 *	0121574	35-06 *
0120393	11-09 *	0120396	34-200	0120638	15709 *	0121574	35-030
0120393	11-10 *	0120396	40-020	0120638	14-050	0121615	14-05 *
0120393	11-10 *	0120396	40-020	0120638	152830	0121615	14-700
0120393	11-11 *	0120396	40-020	0120647	10A080	0121615	36-050
0120393	12-02 *	0120396	44-000	0120647	10A510	0121615	36-720
0120393	12-02 *	0120423	11-10 *	0120706	15210 *	0121615	36-720
0120393	12-02 *	0120423	11-12 *	0120706	10A190	0121637	15210 *
0120393	36-03 *	0120423	41-04 *	0120706	11-800	0121637	20-07 *
0120393	36-03 *	0120423	10A110	0120706	152880	0121637	20-08 *
0120393	40-10 *	0120423	11-800	0120706	20-800	0121637	44-02 *
0120393	44-02 *	0120423	11-800	0120706	36-720	0121637	10A190
0120393	10A600	0120423	11-800	0120706	40-120	0121637	152880
0120393	10A610	0120423	11-800	0120706	40-530	0121637	20-110
0120393	10A610	0120423	152850	0120706	47-140	0121637	36-900
0120393	10A610	0120423	152850	0120706	47-240	0121637	36-900
0120393	10A650	0120423	35-010	0120745	12-000	0121637	44-050
0120393	10A910	0120423	35-010	0120758	34-300	0121661	10A510
0120393	10A910	0120423	35-010	0120758	36-800	0121661	20-400
0120393	11-200	0120423	35-010	0120758	36-800		

* = ver lâmina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 06

0121651	20-400	0123308	40-010	0127613	40-200	0131395	11-050
0121661	34-600	0123316	11-12 *	0127638	40-120	0131395	36-800
0121673	32-02 *	0123316	11-800	0127934	20-12 *	0131718	20-850
0121673	32-840	0123316	40-120	0127934	25-02 *	0131718	70-400
0121687	36-800	0123316	40-120	0127934	25-03 *	0131718	70-400
0121749	20-07 *	0123350	152850	0127934	20-300	0131949	20-07 *
0121749	20-110	0123350	35-010	0128270	152850	0131949	20-110
0121752	20-10 *	0123473	14-05 *	0128270	35-010	0132023	11-05 *
0121752	20-205	0123473	14-700	0129946	47-750	0132023	11-500
0121752	20-210	0123473	34-600	0130129	47-240	0132096	20-07 *
0121752	20-420	0123473	36-050	0131016	35-06 *	0132096	20-110
0121752	40-120	0123473	36-800	0131016	35-030	0133487	41-05 *
0121752	49-400	0123473	36-800	0131044	20-07 *	0133487	41-200
0121752	49-500	0123480	36-800	0131044	20-08 *	0134551	10A05 *
0121753	11-10 *	0123499	20-400	0131044	20-110	0134551	10A600
0121753	11-12 *	0123499	20-400	0131096	70-400	0137159	36-03 *
0121753	40-09 *	0123520	14-05 *	0131096	70-400	0137159	36-200
0121753	11-800	0123520	15710 *	0131098	40-530	0137159	36-200
0121753	11-800	0123520	14-700	0131099	10A08 *	0137190	36-08 *
0121753	11-800	0123520	152880	0131099	36-08 *	0137190	37-02 *
0121753	20-210	0123520	36-050	0131099	10A080	0137190	20-020
0121753	40-010	0123568	44-000	0131099	10A080	0137190	32-850
0121753	40-010	0123568	44-100	0131099	10A510	0137228	33-04 *
0121753	40-120	0123804	47-100	0131099	36-700	0137228	37-02 *
0121753	40-120	0124634	34-05 *	0131099	36-800	0137228	33-600
0121753	47-140	0124634	34-05 *	0131099	37-300	0137397	14-575
0121753	47-240	0124634	34-05 *	0131100	15209 *	0137397	14-575
0121797	11-10 *	0124634	34-650	0131100	20-05 *	0137398	10A870
0121797	11-800	0124818	40-17 *	0131100	32-02 *	0137420	11-05 *
0121797	14-350	0124818	40-17 *	0131100	32-02 *	0137420	11-500
0121801	11-10 *	0124818	40-530	0131100	32-02 *	0137420	11-500
0121801	11-11 *	0124818	40-530	0131100	32-02 *	0137421	36-11 *
0121801	20-15 *	0124920	14-05 *	0131100	35-06 *	0137421	36-11 *
0121801	70-02 *	0124920	20-05 *	0131100	44-02 *	0137421	36-800
0121801	11-800	0124920	36-03 *	0131100	44-02 *	0137421	36-800
0121801	11-800	0124920	36-03 *	0131100	44-02 *	0137422	11-050
0121801	11-800	0124920	11-500	0131100	44-02 *	0137422	11-500
0121801	152830	0124920	14-700	0131100	44-02 *	0137424	10A07 *
0121801	152850	0124920	20-020	0131100	152830	0137424	10A910
0121801	20-490	0124920	20-100	0131100	20-100	0137424	36-900
0121801	35-010	0124920	36-050	0131100	32-810	0137432	11-200
0121801	35-020	0124920	36-200	0131100	32-810	0138473	15210 *
0121801	70-400	0124920	36-200	0131100	32-850	0138479	11-12 *
0121804	36-900	0124921	40-700	0131100	35-000	0138479	41-02 *
0121841	20-07 *	0124925	15209 *	0131100	35-030	0138479	41-03 *
0121841	20-110	0124925	152830	0131100	44-000	0138479	41-04 *
0121879	44-02 *	0124925	152830	0131100	44-000	0138479	41-05 *
0121879	44-050	0124944	35-06 *	0131100	44-000	0138479	11-800
0121900	36-900	0124944	35-030	0131100	44-100	0138479	152850
0121906	11-11 *	0125250	32-02 *	0131100	44-100	0138479	20-200
0121976	11-800	0125250	32-840	0131101	10A05 *	0138479	20-220
0121906	11-800	0125267	32-02 *	0131101	40-03 *	0138479	26-150
0122027	14-03 *	0125267	32-810	0131101	40-020	0138479	35-010
0122027	14-03 *	0125653	44-02 *	0131139	20-02 *	0138479	40-530
0122027	14-550	0125653	44-000	0131139	20-030	0138479	41-000
0122126	14-525	0125653	44-000	0131181	47-750	0138479	41-000
0122267	20-05 *	0125774	20-07 *	0131181	47-750	0138479	41-200
0122267	20-100	0125774	20-110	0131182	20-15 *	0138479	41-500
0122279	13-02 *	0125774	35-010	0131182	20-490	0138479	47-600
0122279	13-000	0127613	40-010	0131183	11-05 *	0138479	47-600
0123308	40-09 *	0127613	40-120	0131183	11-500	0138479	47-750
0123308	40-010	0127613	40-120	0131395	36-11 *	0138479	47-750

* = ver lámina

0139485	36-03 *	0159967	20-15 *	0161901	20-490	0178992	47-750
0139485	10A190	0159967	20-490	0161901	35-020	0178959	10A190
0139485	11-500	0159967	35-020	0161901	40-310	0179867	33-02 *
0139495	36-200	0160052	40-14 *	0161901	41-000	0179867	33-100
0138530	20-14 *	0160052	40-310	0161906	47-300	0180014	152850
0138530	20-15 *	0160052	40-330	0161909	70-02 *	0180015	152850
0138530	20-16 *	0160053	40-12 *	0161909	70-02 *	0180015	35-010
0138530	36-10 *	0160053	40-17 *	0161909	70-400	0180015	35-010
0138530	36-11 *	0160053	40-300	0161909	70-400	0180020	10A06 *
0138530	20-470	0160053	40-320	0161930	70-400	0180020	10A650
0138530	35-010	0160053	40-530	0162009	11-800	0180020	40-400
0138530	35-010	0160524	47-140	0162022	41-04 *	0180022	10A06 *
0138530	35-010	0160524	47-240	0162022	41-600	0180022	10A650
0138530	36-800	0161418	40-300	0162093	47-300	0180077	15209 *
0138530	36-800	0161418	40-300	0162093	47-320	0180077	152830
0138530	47-750	0161631	20-14 *	0162110	47-300	0180079	34-03 *
0138538	152850	0161631	20-470	0162110	47-320	0180079	34-200
0138538	35-010	0161631	20-490	0162127	20-12 *	0180082	12-02 *
0132010	70-400	0161631	35-010	0162127	20-12 *	0180082	12-150
0142427	10A870	0161631	35-020	0162127	20-240	0180089	10A02 *
0142432	14-575	0161790	40-11 *	0162127	20-305	0180089	10A610
0142432	14-575	0161790	40-300	0162292	40-530	0180091	10A02 *
0142450	20-11 *	0161790	40-320	0162292	47-215	0180091	10A02 *
0142450	20-210	0161790	44-000	0162292	47-215	0180091	10A610
0142452	20-12 *	0161790	44-100	0162400	47-500	0180112	10A610
0142452	20-330	0161791	47-200	0162406	47-800	0180113	10A610
0142452	20-335	0161798	47-215	0162406	47-800	0180122	20-030
0143026	47-450	0161815	47-320	0162413	47-400	018014	35-010
0144811	15210 *	0161857	13-000	0162413	47-400	0180146	10A190
0144811	152880	0161857	40-120	0162413	47-400	0180179	152000
0144811	47-240	0161857	47-300	0162418	47-400	0180181	15202 *
0144817	20-035	0161857	49-500	0162418	47-400	0181004	35-000
0144817	70-000	0161850	20-10 *	0162418	47-400	0181004	35-000
0144967	41-600	0161860	40-12 *	0162474	47-600	0181370	33-04 *
0145474	36-10 *	0161860	40-17 *	0162653	40-14 *	0181370	36-07 *
0145474	36-11 *	0161860	40-18 *	0162653	40-310	0181370	37-02 *
0145474	36-800	0161860	60-02 *	0163158	60-02 *	0181370	33-600
0145474	36-800	0161860	20-205	0163158	60-300	0181370	36-450
0147450	26-02 *	0161860	40-120	0163210	20-230	0181370	36-600
0147450	26-150	0161860	40-300	0164354	40-13 *	0181613	35-06 *
0147450	70-400	0161860	47-500	0164354	40-310	0181613	35-100
0147579	11-050	0161860	60-300	0168528	40-700	0181613	44-100
0147682	20-497	0161860	70-005	0168593	40-040	0181627	34-600
0147684	20-497	0161869	20-210	0168999	47-300	0181635	10A08 *
0147759	49-000	0161869	20-240	0169701	40-310	0181635	33-02 *
0148140	14-05 *	0161869	40-320	0172580	10A100	0181635	34-05 *
0148149	14-05 *	0161870	47-200	0173124	40-13 *	0181635	44-02 *
0148149	14-700	0161872	47-600	0173124	40-14 *	0181635	10A080
0148149	36-050	0161892	70-000	0173124	40-14 *	0181635	34-600
0155323	10A110	0161895	40-13 *	0173124	40-16 *	0181635	36-050
0155844	20-15 *	0161895	41-05 *	0173124	40-310	0181635	44-000
0155844	20-490	0161895	20-800	0173124	40-310	0181635	44-100
0155873	40-14 *	0161895	20-860	0173124	40-310	0181637	10A08 *
0155873	40-310	0161895	20-860	0173124	40-330	0181637	34-04 *
0156655	40-700	0161895	40-020	0174916	11-10 *	0181637	10A085
0156798	47-300	0161895	40-020	0178378	26-200	0181637	34-300
0156798	47-320	0161895	40-040	0178532	13-02 *	0181638	10A085
0157391	35-010	0161895	40-310	0178532	13-03 *	0181639	14-03 *
0159612	20-15 *	0161895	41-200	0178532	13-04 *	0181639	14-03 *
0159612	20-490	0161901	20-16 *	0178532	13-100	0181639	14-550
0159953	47-200	0161901	40-14 *	0178532	13-300	0181639	35-000
0159953	47-400	0161901	41-02 *	0178992	47-750	0181643	10A08 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 08

0181656	44-02 *	0187704	40-12 *	0272847	10A520	0436749	20-030
0181656	44-000	0187704	40-15 *	0272847	10A785	0436749	20-030
0181656	44-100	0187704	40-300	0272861	12-02 *	0436750	41-03 *
0181666	44-02 *	0187704	40-320	0272861	12-200	0436750	41-04 *
0181666	44-02 *	0189208	10A02 *	0273228	40-300	0436750	41-500
0181666	44-000	0189298	10A610	0273337	47-100	0436753	41-02 *
0181666	44-000	0189334	20-030	0273399	20-09 *	0436753	41-05 *
0181666	44-100	0189694	11-10 *	0273399	20-200	0436753	41-000
0181666	44-100	0189694	11-800	0273503	157870	0436753	41-000
0181667	32-02 *	0189694	11-800	0273503	35-010	0436753	41-200
0181667	44-02 *	0191879	41-04 *	0273904	47-600	0436753	47-600
0181667	32-810	0191879	11-800	0274773	40-12 *	0436753	47-600
0181667	44-100	0191879	41-600	0274773	12-000	0442823	11-11 *
0181667	44-100	0191905	20-13 *	0274773	20-100	0442823	11-800
0181675	44-02 *	0191905	20-13 *	0274773	20-860	0442825	34-03 *
0181678	44-100	0191905	20-400	0274773	36-900	0442825	34-200
0181681	35-000	0191905	20-400	0274773	36-900	0442826	31-02 *
0181682	32-02 *	0191940	15210 *	0274773	40-300	0442826	40-13 *
0181682	35-06 *	0191940	152880	0274773	40-300	0442826	40-14 *
0181682	32-810	0192064	32-02 *	0274773	70-180	0442826	31-000
0181682	35-000	0192064	32-810	0274773	70-180	0442826	40-310
0181682	35-030	0192107	11-050	0274773	70-400	0442826	40-310
0181696	40-03 *	0192229	40-03 *	0274774	20-860	0442828	34-03 *
0181696	40-020	0193229	40-020	0274992	40-400	0442828	34-03 *
0181697	40-020	0193257	47-200	0300755	10A090	0442828	34-05 *
0191698	40-03 *	0193490	32-02 *	0302851	45-300	0442828	34-700
0181698	40-020	0193490	32-810	0374586	36-04 *	0442828	34-700
0181698	40-020	0193490	35-000	0374586	36-07 *	0442834	32-02 *
0181705	10A05 *	0200138	20-865	0374586	36-400	0442834	32-810
0181705	10A600	0219430	44-02 *	0374586	36-400	0443331	14-05 *
0181709	34-03 *	0219430	44-050	0374586	36-450	0443331	14-700
0181709	34-200	0225845	11-11 *	0374586	36-450	0443331	36-050
0181713	44-02 *	0225857	32-02 *	0374586	36-450	0443332	157850
0181713	44-000	0225857	32-825	0374586	36-450	0443332	35-010
0181714	44-000	0225857	34-300	0374586	36-450	0443332	35-010
0181737	32-02 *	0271113	40-14 *	0374586	36-450	0443332	35-010
0181737	32-810	0271113	40-310	0374586	36-450	0443332	35-010
0186469	41-02 *	0271184	60-02 *	0374586	36-450	0443334	36-800
0186469	41-200	0271184	60-300	0374586	36-450	0443334	36-800
0186491	10A190	0271187	35-000	0374586	36-450	0443334	36-800
0186493	40-100	0271291	15209 *	0421560	20-470	0443334	36-800
0186631	33-02 *	0271291	32-02 *	0421881	47-750	0443336	22-02 *
0186631	33-100	0271291	152830	0421881	47-750	0443336	34-04 *
0186687	32-02 *	0271291	152850	0426920	70-02 *	0443336	34-300
0186687	34-02 *	0271291	32-825	0426920	70-400	0443340	34-03 *
0186687	34-100	0271291	35-010	0427026	20-110	0443340	34-200
0187147	10A02 *	0271506	11-800	0427639	32-850	0443507	20-05 *
0187147	10A02 *	0271506	35-000	0431542	152850	0443507	20-100
0187147	12-02 *	0271506	70-400	0431542	35-010	0443507	20-800
0187147	10A610	0271506	70-400	0431942	70-02 *	0443946	20-425
0187147	12-100	0271789	10A03 *	0431942	70-02 *	0444651	10A04 *
0187151	10A190	0271789	10A310	0431942	11-000	0444651	10A680
0187303	11-10 *	0272073	35-06 *	0431942	152830	0444698	10A02 *
0187303	11-11 *	0272073	35-06 *	0431942	70-400	0444698	10A610
0187303	11-800	0272073	35-06 *	0431942	70-400	0444860	10A100
0187303	11-800	0272073	35-06 *	0431942	70-400	0445174	41-400
0187303	11-800	0272073	35-030	0432682	20-860	0445542	11-11 *
0187317	35-06 *	0272073	35-030	0436732	14-03 *	0445542	11-800
0187317	35-030	0272073	35-100	0436732	14-350	0445542	11-800
0187527	10A190	0272073	35-100	0436748	40-17 *	0445751	33-02 *
0187532	70-400	0272123	20-850	0436748	40-530	0445751	33-100
0187704	40-11 *	0272847	10A02 *	0436749	20-02 *	0446121	20-07 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 09

0446121	20-08 *	0449813	35-010	0637546	36-450	0642013	36-450
0446121	20-110	0453042	40-13 *	0637546	36-450	0542121	33-300
0446121	47-220	0453042	40-14 *	0637579	36-450	0643334	10A700
0446121	47-750	0453042	40-310	0637583	36-09 *	0643841	14-03 *
0446121	47-750	0453042	40-310	0637583	36-720	0643841	36-06 *
0446130	47-500	0454558	15210 *	0637590	36-09 *	0643841	14-550
0446152	11-10 *	0454558	152880	0637590	36-09 *	0643841	36-400
0446152	11-11 *	0454645	20-11 *	0637590	36-720	0643841	36-450
0446152	20-02 *	0454645	20-220	0637590	36-720	0643841	36-450
0446152	70-02 *	0454646	20-11 *	0637590	36-720	0643841	36-450
0446152	70-02 *	0454646	20-11 *	0637597	36-09 *	0643841	36-450
0446152	11-050	0454646	20-210	0637597	36-09 *	0643841	36-450
0446152	11-590	0454646	20-220	0637597	36-720	0645799	33-03 *
0446152	11-800	0454748	40-08 *	0637597	36-720	0645789	33-200
0446152	11-800	0454748	49-000	0637597	36-720	0645790	33-03 *
0446152	11-800	0454763	40-530	0637598	36-09 *	0645790	33-200
0446152	40-020	0454763	47-140	0637598	36-09 *	0647062	33-03 *
0446152	41-400	0454763	47-240	0637598	36-720	0647062	33-200
0446152	47-300	0454763	70-000	0637598	36-720	0647283	36-09 *
0446152	49-952	0454977	32-02 *	0637598	36-720	0647283	36-09 *
0446152	70-400	0454977	32-810	0637612	36-09 *	0647283	36-720
0446152	70-400	0455136	25-02 *	0637612	36-720	0647283	36-720
0446152	70-400	0455136	20-260	0637612	36-720	0647283	36-720
0446161	20-120	0455436	20-10 *	0637612	36-720	0647283	36-720
0446178	10A510	0455436	20-205	0639774	33-300	0647286	36-09 *
0446179	10A05 *	0455736	25-03 *	0639936	36-07 *	0647286	36-09 *
0446179	11-10 *	0456025	14-700	0639936	36-450	0647286	36-720
0446179	11-11 *	0456025	36-050	0639937	36-07 *	0647286	36-720
0446179	20-05 *	0456333	14-04 *	0639937	36-450	0647286	36-720
0446179	10A600	0456333	14-575	0639949	36-450	0648347	36-04 *
0446179	11-800	0456333	20-120	0639949	36-450	0648347	36-07 *
0446179	11-800	0456333	20-500	0639949	36-450	0648347	36-400
0446179	11-800	0456333	20-510	0639949	36-450	0648347	36-450
0446179	11-800	0456333	36-900	0639959	33-200	0648347	36-450
0446179	20-100	0456333	36-900	0639960	33-200	0648347	36-450
0446179	40-120	0456333	70-180	0639961	33-200	0648347	36-450
0446188	44-02 *	0456985	25-350	0639962	33-200	0648347	36-450
0446188	44-02 *	0456985	25-450	0639969	33-300	0648348	36-04 *
0446188	44-050	0457002	40-15 *	0639970	33-300	0648348	36-07 *
0446212	20-030	0457002	40-18 *	0639971	33-300	0648348	36-400
0446230	44-02 *	0457002	20-240	0639972	33-300	0648348	36-450
0446230	44-000	0457002	20-330	0639973	33-300	0648348	36-450
0446230	44-000	0457002	20-335	0639975	33-300	0648348	36-450
0446230	44-000	0457002	20-860	0640945	33-04 *	0648348	36-450
0446354	11-09 *	0457002	40-040	0640945	37-02 *	0648348	36-450
0446354	11-590	0457002	40-040	0640945	33-600	0649355	33-03 *
0446354	20-020	0457002	40-370	0640959	33-02 *	0649355	33-200
0446354	20-120	0635516	37-02 *	0640959	33-04 *	0649356	33-03 *
0446363	40-15 *	0635516	37-000	0640959	33-100	0649356	33-200
0446363	40-320	0635344	33-04 *	0640959	33-600	0649357	33-03 *
0446548	20-030	0636344	37-02 *	0641997	36-04 *	0649357	33-200
0446552	20-030	0636344	33-600	0641997	36-07 *	0649361	36-450
0446904	10A190	0636360	33-03 *	0641997	36-400	0649361	36-06 *
0447120	20-07 *	0636360	33-200	0641997	36-450	0649361	36-400
0449813	20-14 *	0636565	33-300	0641997	36-450	0649362	36-06 *
0449813	20-15 *	0637426	36-900	0641997	36-450	0649362	36-400
0449813	20-16 *	0637426	36-900	0641997	36-450	0649364	36-06 *
0449813	20-470	0637427	14-04 *	0641997	36-450	0649364	36-400
0449813	35-010	0637427	14-575	0642004	36-07 *	0652660	70-400
0449813	35-010	0637427	36-900	0642004	36-450	0662420	70-400
0449813	35-010	0637427	36-900	0642006	36-07 *	0669118	32-02 *
0449813	35-010	0637432	36-900	0642006	36-450	0669118	35-06 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 10

0669118	32-810	0701834	40-310	0732148	14-02 *	0807693	31-02 *
0669118	35-000	0701834	40-310	0732148	14-100	0807693	33-300
0669118	35-030	0703125	41-200	0732148	14-100	0808961	10A05 *
0669285	34-03 *	0706163	11-04 *	0732878	13-02 *	0808961	10A600
0669285	34-200	0706163	11-200	0732878	13-000	0810618	11-200
0670906	40-320	0706163	11-200	0733581	14-02 *	0811645	36-09 *
0675015	10A04 *	0705165	10A02 *	0733581	14-100	0811645	36-720
0675739	36-800	0705165	10A610	0733582	14-02 *	0811646	36-09 *
0684931	45-200	0705180	10A100	0733582	14-02 *	0811646	36-09 *
0700003	14-02 *	0705180	10A100	0733582	14-100	0811646	36-720
0700003	14-02 *	0705551	14-02 *	0733582	14-100	0811646	36-720
0700003	14-03 *	0705551	14-100	0733582	14-100	0905929	31-02 *
0700003	14-350	0706551	14-100	0733583	14-02 *	0905929	31-02 *
0700210	36-08 *	0706551	14-100	0733583	14-100	0905929	31-300
0700210	37-02 *	0709327	10A110	0733583	14-100	0907878	10A04 *
0700210	32-850	0710142	70-005	0733583	14-100	0907878	10A100
0700210	37-200	0710148	10A02 *	0733589	36-09 *	0908577	20-09 *
0700210	37-300	0711057	10A03 *	0733589	36-720	0908577	20-200
0700480	15710 *	0711057	10A450	0733598	10A04 *	0909393	10A03 *
0700480	157880	0711058	10A03 *	0733598	10A100	0909393	33-04 *
0700481	15710 *	0711058	10A450	0733685	12-02 *	0909393	36-07 *
0700481	157880	0711101	10A06 *	0733685	12-150	0909393	37-02 *
0700482	15710 *	0711481	37-02 *	0733685	20-030	0909393	10A350
0700482	157880	0711481	37-200	0733798	12-02 *	0909393	33-600
0700931	14-02 *	0711481	37-300	0733798	12-150	0909393	36-450
0700931	14-100	0711482	36-08 *	0733805	12-02 *	0909393	36-600
0700931	14-100	0711482	37-02 *	0733805	12-100	0909888	36-04 *
0700933	14-02 *	0711482	37-200	0733806	12-02 *	0909888	36-07 *
0700933	14-02 *	0711482	37-300	0733806	12-100	0909888	36-400
0700933	14-100	0711483	36-08 *	0734138	10A190	0909888	36-450
0700933	14-100	0711483	37-02 *	0734395	14-02 *	0909888	36-450
0700933	14-100	0711483	37-200	0734395	14-050	0909888	36-450
0700933	14-100	0711483	37-300	0734504	15202 *	0909888	36-450
0700933	14-100	0711664	37-02 *	0734504	15203 *	0909888	36-450
0700935	14-02 *	0711664	37-200	0734504	152150	0909889	36-04 *
0700935	14-100	0711664	37-300	0734505	15203 *	0909889	36-07 *
0700935	14-100	0711824	10A07 *	0734505	152150	0909889	36-400
0700935	14-100	0711824	10A920	0735598	10A680	0909889	36-450
0700936	14-02 *	0717603	20-460	0735691	11-10 *	0909889	36-450
0700936	14-02 *	0720670	20-09 *	0735691	11-12 *	0909889	36-450
0700936	14-100	0720670	20-200	0735691	11-800	0909889	36-450
0700936	14-100	0725721	11-050	0735691	11-800	0909889	36-450
0700936	14-100	0729521	10A03 *	0735979	10A02 *	0910659	10A100
0700936	14-100	0729521	10A300	0735979	10A02 *	0911682	12-300
0700936	14-100	0730436	13-02 *	0735979	10A110	0915270	10A04 *
0700937	14-02 *	0730436	13-03 *	0735980	10A110	0915270	10A680
0700937	14-100	0730436	13-04 *	0745608	13-02 *	0915270	10A920
0700937	14-100	0730436	13-100	0745608	13-000	0915271	10A07 *
0700937	14-100	0730436	13-300	0793098	40-13 *	0915271	10A07 *
0701101	10A650	0731240	37-02 *	0793098	40-310	0915271	10A07 *
0701297	10A650	0731240	37-200	0793098	40-310	0915271	11-05 *
0701298	10A06 *	0731240	37-300	0801367	31-02 *	0915271	10A910
0701298	10A650	0731828	37-200	0801367	33-03 *	0915271	10A910
0701331	10A450	0731828	37-300	0801367	33-300	0915271	10A910
0701407	10A650	0731960	10A07 *	0802951	36-450	0915271	11-500
0701414	10A110	0731960	13-04 *	0804201	36-900	0918898	10A04 *
0701415	10A110	0731960	10A920	0805681	36-07 *	0918898	10A04 *
0701831	40-13 *	0731960	13-000	0805681	36-450	0924331	10A07 *
0701831	40-14 *	0731960	13-000	0805682	36-07 *	0924569	35-020
0701831	40-310	0732146	14-02 *	0805682	36-450	0925002	10A05 *
0701831	40-310	0732146	14-100	0807266	33-03 *	0926002	10A600
0701834	40-13 *	0732146	14-100	0807266	33-300	0926013	10A05 *

*= ver lâmina

0926013	10A600	0930856	10A04 *	0949074	20-10 *	2005030	36-450
0926051	10A600	0930856	10A05 *	0949074	20-205	2005030	36-450
0926052	10A05 *	0930856	10A680	0949497	20-10 *	2005180	37-02 *
0926052	10A600	0930864	12-02 *	0949497	20-205	2005180	37-200
0926064	10A05 *	0930864	12-100	0949783	10A04 *	2005180	37-250
0926064	10A760	0930903	10A02 *	0949783	10A05 *	2005361	15705 *
0926089	10A04 *	0930903	10A610	0949783	10A680	2005361	157370
0926089	10A05 *	0931221	10A05 *	0952384	12-000	2005604	33-300
0926089	10A680	0931221	10A710	0952384	40-020	2005651	11-03 *
0926089	10A680	0931558	10A07 *	0952384	41-400	2005651	11-200
0926090	10A04 *	0932052	10A05 *	0965501	40-400	2005652	11-03 *
0926090	10A680	0932052	10A710	1017269	36-720	2005653	11-03 *
0926101	10A410	0932674	10A350	1017270	36-720	2005653	11-200
0926155	10A04 *	0933019	10A04 *	1018378	36-06 *	2005932	33-04 *
0926155	10A07 *	0933019	10A700	1018978	36-12 *	2005932	33-600
0926155	10A680	0933455	11-200	1018978	36-400	2005933	33-04 *
0926155	10A910	0933548	11-04 *	1018978	36-800	2005933	33-600
0926156	10A04 *	0933548	11-200	1081101659	15207 *	2005934	33-04 *
0926156	10A680	0934356	10A02 *	1081101659	152830	2005934	33-600
0926157	10A05 *	0934356	10A610	1081300859	36-900	2005935	33-04 *
0926157	10A600	0934646	10A04 *	1081310856	10A02 *	2005935	33-600
0926232	10A760	0934646	10A680	1081310856	10A510	2005936	33-04 *
0928737	10A02 *	0934646	10A700	1089030309	15207 *	2005936	33-600
0928737	10A610	0935584	10A090	1089030309	152830	2005936	36-400
0928860	10A785	0935584	10A680	1218412	20-08 *	2005936	36-450
0928863	10A04 *	0936721	10A920	2000184	47-450	2005936	36-450
0928863	10A680	0936979	10A04 *	2000376	20-850	2005936	36-450
0928875	12-300	0936979	10A700	2000671	31-02 *	2005936	36-450
0928884	10A02 *	0936980	10A04 *	2000671	31-300	2005936	36-450
0928884	10A05 *	0936980	10A700	2000715	31-200	2006069	20-100
0928884	10A610	0936981	10A04 *	2002182	20-09 *	2006074	20-05 *
0928884	10A710	0936982	10A04 *	2002182	20-200	2006074	20-100
0929017	11-200	0937631	10A410	2002184	20-09 *	2006075	20-05 *
0929129	10A06 *	0937632	10A410	2002184	20-200	2006075	20-100
0929129	10A650	0937633	10A410	2002185	20-09 *	2006076	20-05 *
0929406	10A860	0937634	10A410	2002185	20-200	2006076	20-100
0929682	10A785	0937635	10A410	2002186	20-09 *	2006077	20-05 *
0929687	10A02 *	0937636	10A410	2002186	20-200	2006077	20-100
0929687	10A610	0938143	10A860	2002187	20-09 *	2006078	20-05 *
0929799	10A02 *	0938164	10A04 *	2002187	20-200	2006078	20-100
0929799	10A780	0938164	10A680	2002814	12-02 *	2006084	20-05 *
0929799	20-855	0938553	47-450	2002814	12-000	2006084	20-100
0929800	20-855	0938761	36-450	2003682	20-04 *	2006086	20-05 *
0930045	12-150	0938821	41-04 *	2003682	20-030	2006086	20-100
0930045	20-030	0938821	41-600	2003683	20-04 *	2006087	20-05 *
0930068	12-02 *	0939488	36-09 *	2003683	20-030	2006087	20-100
0930068	12-200	0939488	36-720	2003684	20-04 *	2006088	20-05 *
0930144	11-04 *	0939499	36-09 *	2003684	20-030	2006088	20-100
0930144	11-200	0939489	36-720	2004227	10A02 *	2006092	20-05 *
0930160	10A04 *	0939493	36-09 *	2004227	10A510	2006092	20-100
0930160	10A07 *	0939493	36-720	2004308	10A190	2006094	12-02 *
0930160	10A910	0939497	36-09 *	2004309	10A190	2006094	12-100
0930160	10A910	0939497	36-720	2005029	36-07 *	2007010	37-02 *
0930225	10A04 *	0939498	36-09 *	2005029	36-450	2007010	37-02 *
0930225	10A680	0939498	36-720	2005029	36-450	2007010	37-200
0930225	10A700	0939582	47-750	2005029	36-450	2007010	37-250
0930290	10A05 *	0939593	11-000	2005029	36-450	2007347	10A02 *
0930290	10A760	0939659	36-450	2005029	36-450	2007347	10A610
0930341	10A410	0948388	47-240	2005030	36-07 *	2007496	13-100
0930790	10A02 *	0948388	47-240	2005030	36-450	2007496	13-300
0930790	10A610	0948405	47-215	2005030	36-450	2007781	37-02 *
0930856	10A04 *	0948405	47-215	2005030	36-450	2007781	36-600

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 12

2007782	37-02 *	2015542	12-02 *	2017481	36-720	2019461	33-03 *
2007782	36-600	2015542	12-160	2017481	36-720	2019461	33-300
2007894	20-07 *	2015575	20-855	2017481	36-720	2019463	33-03 *
2007894	20-110	2015676	20-855	2017481	36-720	2019463	33-300
2009459	14-02 *	2015678	20-855	2017546	10A02 *	2019464	33-03 *
2009459	14-200	2015678	20-855	2017546	10A510	2019464	33-300
2009459	14-200	2015679	20-855	2017631	10A05 *	2019465	33-03 *
2009713	36-600	2015734	15203 *	2017631	10A600	2019465	33-300
2009812	14-350	2016734	10A510	2017716	10A02 *	2019466	33-03 *
2010202	37-02 *	2016734	152100	2017716	10A730	2019466	33-200
2010202	37-250	2016791	12-02 *	2017727	10A610	2019467	33-03 *
2010214	37-200	2016791	12-300	2017735	10A03 *	2019467	33-200
2010216	37-02 *	2016803	10A07 *	2017735	10A310	2019471	33-03 *
2010216	37-250	2016865	10A03 *	2017736	10A03 *	2019471	33-200
2010217	36-08 *	2015865	10A350	2017736	10A310	2019472	33-03 *
2010217	37-02 *	2015866	10A03 *	2017791	35-000	2019472	33-300
2010217	37-200	2015866	10A350	2017797	35-000	2019473	33-03 *
2010738	25-020	2015906	33-04 *	2017798	35-000	2019473	33-200
2010793	20-09 *	2015906	37-02 *	2018007	12-02 *	2018668	20-800
2010793	20-200	2015906	33-600	2018007	12-160	2018668	20-860
2011421	37-300	2016906	37-250	2018010	10A680	2018675	11-04 *
2012018	10A02 *	2015907	33-04 *	2018021	11-02 *	2018675	11-050
2012018	12-02 *	2015907	33-600	2018021	11-02 *	2018749	11-09 *
2012018	10A100	2015907	37-250	2018021	11-04 *	2018749	11-590
2012018	12-000	2015908	33-04 *	2018021	11-050	2018759	10A07 *
2012276	20-865	2015908	33-600	2018021	11-050	2018768	33-04 *
2012334	10A190	2015908	37-250	2018021	11-300	2018768	33-600
2012883	36-09 *	2016915	10A850	2018033	36-09 *	2018771	33-300
2012883	36-720	2015953	20-030	2018033	36-720	2018772	33-300
2012888	36-09 *	2016971	10A610	2018034	36-720	2018773	33-300
2012888	36-720	2017008	12-02 *	2018052	10A02 *	2018774	33-300
2012889	36-09 *	2017008	12-100	2018052	10A510	2018777	33-300
2012889	36-720	2017009	20-100	2018089	10A03 *	2018778	33-300
2012890	36-09 *	2017078	36-09 *	2018094	10A03 *	2018779	33-300
2012890	36-720	2017078	36-720	2018117	20-07 *	2018780	33-300
2013480	37-02 *	2017151	10A310	2018117	20-110	2018788	12-000
2013480	36-600	2017193	70-02 *	2018119	20-07 *	2018961	10A650
2014526	20-865	2017193	70-400	2018119	20-110	2018962	10A04 *
2014597	20-865	2017200	12-02 *	2018124	10A02 *	2018962	10A630
2014598	20-865	2017200	12-100	2018124	10A120	2018967	37-200
2014605	20-865	2017290	37-02 *	2018125	10A05 *	2018967	37-300
2014606	20-865	2017290	37-200	2018125	10A600	2018968	37-200
2014608	20-865	2017291	37-200	2018235	10A650	2018968	37-300
2014700	20-865	2017296	12-02 *	2018254	10A02 *	2019003	10A650
2014704	20-865	2017296	12-100	2018254	10A510	2019017	31-02 *
2015071	70-180	2017299	12-02 *	2018327	10A04 *	2019017	31-300
2015180	20-865	2017299	12-100	2018327	10A700	2019020	10A04 *
2015182	20-865	2017300	12-02 *	2018397	33-02 *	2019020	10A870
2015223	11-02 *	2017300	12-100	2018397	33-100	2019022	10A07 *
2015223	11-04 *	2017323	33-02 *	2018423	70-000	2019068	20-07 *
2015223	11-300	2017323	33-100	2018430	33-03 *	2019068	20-08 *
2015370	11-300	2017341	12-02 *	2018430	33-200	2019068	20-110
2015806	20-865	2017341	12-100	2018434	33-03 *	2019069	20-07 *
2015902	10A860	2017354	33-02 *	2018434	33-200	2019069	20-110
2015975	10A02 *	2017354	33-100	2018435	33-03 *	2019093	10A07 *
2015975	10A510	2017387	10A03 *	2018435	33-200	2019093	11-590
2016158	20-865	2017387	10A350	2018436	33-03 *	2019095	10A07 *
2016226	33-03 *	2017391	10A03 *	2018436	33-200	2019095	11-590
2016226	33-200	2017475	10A05 *	2018441	33-02 *	2019096	10A920
2016321	33-03 *	2017475	10A600	2018441	33-100	2019141	10A06 *
2016321	33-200	2017481	36-09 *	2018442	33-02 *	2019141	10A650
2016413	20-865	2017481	36-09 *	2018442	33-100	2019142	10A650

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 13

2019150	11-590	2041780	40-330	2041926	40-13 *	2043871	40-300
2019161	10A07 *	2041792	40-310	2041926	40-310	2043990	47-900
2019161	10A780	2041875	40-13 *	2041927	40-13 *	2043991	47-900
2019212	20-030	2041875	40-310	2041927	40-310	2044029	47-100
2019215	20-030	2041876	40-13 *	2041930	40-13 *	2044029	47-120
2019217	20-030	2041876	40-310	2041930	40-310	2044156	47-100
2019219	10A02 *	2041877	40-13 *	2041931	40-13 *	2044156	47-120
2019219	12-02 *	2041877	40-14 *	2041931	40-310	2044926	47-100
2019219	10A610	2041877	40-310	2042015	40-700	2044927	47-100
2019219	12-100	2041877	40-310	2042019	40-310	2045202	47-03 *
2019219	20-030	2041878	40-13 *	2042020	40-310	2045202	47-03 *
2019307	10A850	2041878	40-14 *	2042093	40-16 *	2045202	47-120
2019355	10A04 *	2041878	40-310	2042093	40-330	2045274	47-140
2019355	10A680	2041878	40-310	2042094	40-16 *	2045352	47-140
2019355	10A870	2041879	40-13 *	2042094	40-330	2045353	47-140
2019356	10A04 *	2041879	40-14 *	2042149	47-900	2045378	47-140
2019376	11-300	2041879	40-310	2042438	45-200	2045412	47-140
2019402	10A02 *	2041879	40-310	2042996	40-100	2045417	47-120
2019402	10A610	2041880	40-13 *	2042997	40-15 *	2045420	47-140
2019403	10A02 *	2041880	40-14 *	2042997	40-320	2045420	47-240
2019403	10A610	2041880	40-310	2042998	40-15 *	2045443	47-03 *
2019467	36-900	2041880	40-310	2042998	40-320	2045443	47-120
2019468	36-900	2041881	40-14 *	2043001	40-320	2045445	47-120
2019532	10A03 *	2041881	40-310	2043017	40-310	2045450	40-040
2019541	10A05 *	2041881	40-310	2043017	40-310	2045452	47-120
2019541	10A760	2041882	40-14 *	2043018	40-310	2045453	47-120
2019542	10A05 *	2041882	40-310	2043060	40-310	2045496	47-120
2019542	10A760	2041882	40-310	2043060	40-310	2045497	47-120
2019616	11-09 *	2041883	40-13 *	2043061	40-310	2045503	47-140
2019616	11-590	2041883	40-310	2043145	40-15 *	2045546	47-120
2019625	12-300	2041883	40-310	2043145	40-320	2045547	47-120
2019644	11-050	2041884	40-13 *	2043260	60-02 *	2045555	47-120
2019684	10A05 *	2041884	40-310	2043260	60-300	2045556	47-120
2019684	10A760	2041884	40-310	2043450	40-320	2045557	47-120
2019929	10A785	2041886	40-13 *	2043451	40-320	2045558	47-100
2019931	12-300	2041886	40-14 *	2043478	40-040	2045558	47-120
2020130	34-04 *	2041886	40-310	2043479	40-040	2045027	40-04 *
2020130	34-300	2041886	40-310	2043504	40-330	2045027	40-040
2020224	36-720	2041887	40-13 *	2043538	40-13 *	2045028	40-04 *
2020224	36-720	2041887	40-14 *	2043538	40-310	2045028	40-040
2020224	36-720	2041887	40-310	2043749	40-15 *	2046063	47-900
2020224	36-720	2041887	40-310	2043749	40-320	2045064	47-900
2026180	32-02 *	2041890	40-13 *	2043750	40-15 *	2045092	40-500
2025180	32-810	2041890	40-14 *	2043750	40-320	2046083	40-500
2026615	20-05 *	2041890	40-310	2043758	40-12 *	2046104	40-530
2026615	20-100	2041890	40-310	2043758	40-300	2046129	40-310
2029052	47-200	2041891	40-13 *	2043759	40-12 *	2046130	40-310
2041666	40-11 *	2041891	40-14 *	2043759	40-300	2046131	40-310
2041666	40-12 *	2041891	40-310	2043762	40-12 *	2046132	40-310
2041666	40-300	2041891	40-310	2043762	40-300	2046162	40-310
2041694	40-15 *	2041896	40-13 *	2043763	40-12 *	2046163	40-330
2041694	40-320	2041896	40-14 *	2043763	40-300	2046163	40-330
2041736	40-13 *	2041896	40-310	2043780	40-040	2046170	40-09 *
2041736	40-16 *	2041896	40-310	2043781	40-040	2046170	40-150
2041736	40-310	2041897	40-13 *	2043782	40-040	2046171	40-09 *
2041736	40-330	2041897	40-14 *	2043783	40-040	2046171	40-150
2041736	40-530	2041897	40-310	2043788	40-040	2046172	40-09 *
2041737	40-13 *	2041897	40-310	2043789	40-040	2046172	40-150
2041737	40-16 *	2041906	40-13 *	2043790	40-040	2046173	40-09 *
2041737	40-310	2041906	40-310	2043791	40-040	2046173	40-150
2041737	40-330	2041907	40-13 *	2043870	40-11 *	2046174	40-150
2041737	40-530	2041907	40-310	2043870	40-300	2046175	40-150

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 14-

2046303	40-700	2046676	40-310	2046896	49-02 *	2047134	49-100
2046307	40-11 *	2046682	40-14 *	2046896	49-03 *	2047136	49-500
2046307	40-300	2046682	40-310	2046896	49-04 *	2047144	40-150
2046308	40-11 *	2046693	40-14 *	2046896	40-500	2047145	40-150
2046308	40-300	2046693	40-310	2046896	49-700	2047170	40-020
2046319	40-08 *	2046686	40-020	2046915	49-952	2047170	47-900
2046319	40-120	2046686	47-900	2046906	49-952	2047190	40-12 *
2046320	40-08 *	2046687	47-900	2046917	40-17 *	2047190	40-300
2046320	40-120	2046691	41-05 *	2046907	40-530	2047191	40-12 *
2046344	40-120	2046691	41-05 *	2046913	40-060	2047191	40-300
2046347	40-120	2046691	41-200	2046921	41-500	2047192	40-11 *
2046348	40-120	2046692	41-05 *	2046922	41-03 *	2047192	40-15 *
2046353	40-08 *	2046692	41-05 *	2046922	41-500	2047192	40-300
2046353	40-120	2046692	41-200	2046923	41-03 *	2047192	40-320
2046353	40-200	2046693	40-310	2046923	41-500	2047193	40-020
2046354	40-08 *	2046701	40-200	2046930	41-03 *	2047195	40-05 *
2046354	40-120	2046711	40-08 *	2046930	41-000	2047195	40-040
2046356	40-10 *	2046711	49-03 *	2046942	41-02 *	2047196	40-05 *
2046356	40-120	2046711	49-04 *	2046942	41-200	2047196	40-040
2046356	40-200	2046711	40-120	2046978	41-200	2047223	60-300
2046357	40-11 *	2046711	49-000	2046979	41-05 *	2047231	60-300
2046357	40-300	2046725	40-12 *	2046979	41-200	2047351	40-120
2046360	40-10 *	2046725	40-300	2046990	40-05 *	2047352	40-120
2046360	40-200	2046726	40-12 *	2046990	40-040	2047379	70-335
2046361	40-08 *	2046726	40-300	2046991	40-05 *	2047387	40-510
2046361	40-120	2046728	40-14 *	2046991	40-040	2047388	40-510
2046362	49-02 *	2046728	40-310	2047006	41-200	2047390	40-310
2046362	49-03 *	2046767	40-020	2047007	41-000	2047391	40-310
2046362	49-04 *	2046801	49-400	2047011	41-000	2047392	40-310
2046362	40-500	2046803	49-500	2047015	41-02 *	2047393	40-310
2046362	49-700	2046804	49-400	2047015	41-000	2047394	40-05 *
2046363	49-02 *	2046805	49-400	2047028	47-400	2047394	40-040
2046363	49-03 *	2046806	49-400	2047050	40-060	2047395	40-05 *
2046363	49-04 *	2046809	40-18 *	2047052	47-200	2047395	40-040
2046363	40-500	2046809	40-400	2047064	40-05 *	2047432	40-400
2046364	40-03 *	2046838	40-060	2047064	40-040	2047433	40-400
2046364	40-100	2046851	40-08 *	2047065	40-05 *	2047451	40-040
2046365	40-03 *	2046851	40-120	2047065	40-040	2047451	41-03 *
2046365	40-100	2046856	40-09 *	2047070	49-02 *	2047455	41-500
2046373	40-10 *	2046856	40-010	2047070	49-02 *	2047455	41-03 *
2046373	40-200	2046864	40-09 *	2047070	49-03 *	2047456	41-500
2046379	40-100	2046864	40-010	2047070	49-03 *	2047457	47-900
2046380	40-100	2046866	40-10 *	2047070	49-04 *	2047458	40-09 *
2046381	40-12 *	2046866	40-200	2047070	49-04 *	2047458	49-03 *
2046381	40-300	2046885	40-060	2047070	49-04 *	2047458	49-04 *
2046382	40-12 *	2046886	40-060	2047070	49-100	2047458	49-000
2046382	40-300	2046887	49-500	2047103	49-500	2047462	40-08 *
2046424	40-200	2046893	49-02 *	2047103	60-02 *	2047462	49-000
2046625	40-100	2046893	49-03 *	2047103	60-300	2047463	40-530
2046626	40-100	2046893	49-04 *	2047104	40-05 *	2047467	40-120
2046640	40-18 *	2046893	40-500	2047104	40-05 *	2047468	40-04 *
2046640	40-010	2046893	49-700	2047105	40-05 *	2047468	49-950
2046640	40-400	2046894	49-02 *	2047105	40-040	2047471	44-02 *
2046654	40-12 *	2046894	49-03 *	2047130	40-020	2047471	44-000
2046654	40-300	2046894	49-04 *	2047131	40-020	2047472	44-000
2046655	40-12 *	2046894	40-500	2047132	49-02 *	2047472	44-100
2046655	40-300	2046894	49-700	2047132	49-03 *	2047473	44-000
2046670	49-04 *	2046895	49-02 *	2047132	49-04 *	2047474	44-000
2046670	49-950	2046895	49-03 *	2047132	49-100	2047475	47-400
2046675	40-14 *	2046895	49-04 *	2047134	49-02 *	2047480	44-02 *
2046675	40-310	2046895	40-500	2047134	49-03 *	2047480	44-100
2046676	40-14 *	2046895	49-700	2047134	49-04 *	2047481	44-100

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 15

2047482	44-100	2047972	40-310	2048358	40-13 *	2048930	40-05 *
2047493	49-500	2047984	13-000	2048358	40-310	2048930	40-040
2047483	49-950	2047993	41-03 *	2048359	40-13 *	2048931	40-05 *
2047504	40-15 *	2047993	41-000	2048359	40-310	2048931	40-040
2047504	40-320	2048017	40-700	2048360	40-13 *	2048934	40-05 *
2047517	40-10 *	2048025	40-700	2048360	40-310	2048934	40-040
2047517	40-200	2048028	40-15 *	2048364	40-05 *	2048935	40-05 *
2047517	40-200	2048028	40-320	2048364	40-07 *	2048935	40-040
2047555	40-040	2048082	40-120	2048364	40-060	2048949	41-200
2047556	40-040	2048093	49-03 *	2048373	40-14 *	2048949	41-500
2047564	40-05 *	2048093	49-03 *	2048373	40-310	2048949	47-600
2047564	40-040	2048093	49-100	2048374	40-14 *	2048953	49-03 *
2047564	40-150	2048113	40-08 *	2048374	40-310	2048953	49-100
2047565	40-05 *	2048113	49-02 *	2048375	40-16 *	2049006	40-020
2047565	40-040	2048113	40-120	2048375	40-330	2049006	40-200
2047565	40-150	2048113	49-000	2048376	40-16 *	2049007	49-02 *
2047568	40-150	2048143	40-04 *	2048376	40-330	2049007	49-03 *
2047632	49-02 *	2048143	40-040	2048381	40-510	2049007	49-04 *
2047632	49-03 *	2048144	40-04 *	2048382	40-510	2049007	49-952
2047632	49-04 *	2048144	40-040	2048409	40-010	2049008	49-02 *
2047632	49-500	2048146	47-200	2048418	40-400	2049008	49-03 *
2047645	41-04 *	2048178	40-04 *	2048474	70-335	2049008	49-04 *
2047645	41-600	2048178	40-040	2048509	40-17 *	2049008	49-952
2047646	47-100	2048179	40-04 *	2048509	40-530	2049009	40-020
2047647	47-100	2048179	40-040	2048510	40-17 *	2049016	40-060
2047648	47-100	2048180	40-700	2048510	40-530	2049017	40-060
2047649	47-100	2048214	41-200	2048587	40-020	2049018	40-060
2047650	40-17 *	2048215	41-05 *	2048587	40-100	2049019	40-06 *
2047650	40-530	2048215	41-200	2048588	40-020	2049019	40-060
2047651	40-17 *	2048216	41-000	2048588	40-100	2049077	40-08 *
2047651	40-530	2048224	41-000	2048594	40-16 *	2049077	40-120
2047660	41-04 *	2048225	41-000	2048594	40-330	2049078	40-08 *
2047660	41-200	2048235	40-500	2048603	40-16 *	2049078	40-120
2047660	47-600	2048235	47-400	2048603	40-330	2049126	40-08 *
2047664	41-03 *	2048236	40-500	2048633	40-020	2049126	40-120
2047664	41-04 *	2048236	47-400	2048633	40-100	2049405	40-200
2047664	41-500	2048237	40-500	2048636	40-08 *	2049434	40-300
2047667	70-000	2048237	47-400	2048636	40-120	2049434	40-12 *
2047695	49-04 *	2048240	40-020	2048697	40-04 *	2049435	40-300
2047695	49-100	2048240	40-200	2048697	40-040	2049435	40-12 *
2047696	41-04 *	2048253	40-09 *	2048698	40-04 *	2049465	40-16 *
2047696	41-600	2048253	40-010	2048698	40-040	2049465	40-330
2047698	41-04 *	2048271	40-07 *	2048699	40-05 *	2049466	40-13 *
2047698	41-600	2048271	40-060	2048699	40-040	2049466	40-310
2047702	49-950	2048272	40-07 *	2048700	40-05 *	2049471	40-120
2047703	49-950	2048272	40-060	2048700	40-040	2049472	40-120
2047771	49-04 *	2048273	40-07	2048718	60-300	2049529	41-200
2047771	49-100	2048273	40-060	2048786	40-13 *	2049529	41-500
2047799	40-200	2048277	40-09 *	2048786	40-16 *	2049529	47-600
2047823	40-300	2048277	40-150	2048786	40-310	2049535	49-500
2047824	41-05 *	2048278	40-09 *	2048786	40-330	2049670	40-300
2047824	40-400	2048278	40-150	2048814	41-000	2051141	47-200
2047824	41-200	2048282	60-02 *	2048854	40-05 *	2051403	47-600
2047825	40-120	2048282	60-300	2048854	40-040	2051413	47-600
2047958	40-17 *	2048321	40-500	2048855	40-05 *	2051650	47-400
2047958	40-530	2048322	40-500	2048855	40-040	2051731	47-400
2047958	40-530	2048329	40-17 *	2048902	49-02 *	2052399	47-500
2047966	40-14 *	2048329	40-530	2048902	49-03 *	2052399	47-500
2047966	40-310	2048330	40-17 *	2048902	49-04 *	2052587	47-320
2047971	40-14 *	2048330	40-530	2048902	49-500	2052833	47-700
2047971	40-310	2048357	40-13 *	2048915	40-11 *	2052853	47-300
2047972	40-14 *	2048357	40-310	2048915	40-300	2052853	47-320

* = verlámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 16-

2053259	47-200	2053688	47-400	2054204	47-220	2054434	47-600
2053270	47-200	2053688	47-500	2054205	47-220	2054439	47-220
2053345	47-300	2053796	47-600	2054205	47-220	2054457	47-240
2053346	47-320	2053797	47-600	2054206	47-220	2054458	47-240
2053399	47-700	2053799	47-600	2054206	47-220	2054464	47-750
2053401	47-240	2053800	47-600	2054207	47-220	2054464	47-750
2053411	47-215	2053921	47-300	2054207	47-220	2054543	47-750
2053411	47-220	2053922	47-300	2054216	47-220	2054543	47-750
2053412	47-215	2053935	47-300	2054221	47-220	2054559	47-500
2053412	47-220	2053936	47-300	2054221	47-220	2054559	47-500
2053413	47-215	2053942	47-300	2054222	47-220	2054560	47-500
2053413	47-220	2053943	47-300	2054222	47-220	2054560	47-500
2053414	47-215	2053951	47-300	2054223	47-220	2054561	47-500
2053414	47-220	2053952	47-300	2054223	47-220	2054561	47-500
2053416	47-215	2053988	47-215	2054224	47-220	2054562	47-500
2053416	47-220	2053988	47-220	2054224	47-220	2054562	47-500
2053417	47-215	2053988	47-220	2054271	47-240	2054571	47-500
2053417	47-220	2054005	41-000	2054271	47-240	2054572	47-500
2053449	47-215	2054005	47-600	2054273	47-240	2054573	47-500
2053449	47-220	2054017	47-600	2054273	47-240	2054574	47-500
2053450	47-240	2054018	47-600	2054274	47-240	2054663	47-750
2053480	47-300	2054021	47-400	2054274	47-240	2054663	47-750
2053481	47-300	2054022	47-400	2054287	47-240	2054697	47-400
2053482	47-300	2054023	47-400	2054287	47-240	2054698	47-400
2053493	47-300	2054024	47-400	2054288	47-240	2054698	47-400
2053495	47-500	2054024	47-400	2054288	47-240	2054712	47-400
2053496	47-500	2054037	47-400	2054299	47-240	2054758	47-300
2053487	47-500	2054038	47-400	2054300	47-240	2054758	47-300
2053488	47-500	2054039	47-400	2054315	47-800	2054769	47-300
2053541	47-300	2054040	47-400	2054316	47-800	2054769	47-300
2053557	47-500	2054055	47-500	2054348	47-750	2054770	47-300
2053558	47-500	2054056	47-500	2054348	47-750	2054770	47-300
2053568	47-300	2054057	47-220	2054349	47-220	2054771	47-300
2053568	47-500	2054058	47-220	2054350	47-220	2054771	47-300
2053569	47-300	2054061	47-220	2054351	47-220	2054804	47-300
2053571	47-500	2054062	47-220	2054353	47-220	2054804	47-300
2053572	47-500	2054075	47-220	2054356	47-220	2054805	47-300
2053573	47-215	2054076	47-220	2054365	47-215	2054806	47-300
2053573	47-220	2054077	47-220	2054369	47-215	2054806	47-300
2053574	47-215	2054078	47-220	2054369	47-220	2054807	47-300
2053574	47-220	2054115	47-240	2054371	47-220	2054816	47-300
2053575	47-220	2054119	47-240	2054373	47-220	2054817	47-300
2053576	47-220	2054120	47-240	2054375	47-220	2054818	47-300
2053577	47-220	2054123	47-240	2054386	47-240	2054819	47-300
2053578	47-220	2054134	47-240	2054387	47-240	2054842	47-300
2053593	47-300	2054142	47-240	2054388	47-240	2054843	47-300
2053604	47-300	2054145	47-240	2054388	47-240	2054844	47-300
2053637	47-300	2054149	47-240	2054389	47-240	2054845	47-300
2053638	47-300	2054152	47-240	2054390	47-240	2054904	41-02 *
2053639	47-300	2054152	47-240	2054391	47-240	2054904	41-500
2053642	41-000	2054153	47-215	2054404	47-240	2054904	47-600
2053642	47-600	2054153	47-220	2054405	47-240	2054905	47-700
2053649	47-700	2054175	47-400	2054414	47-240	2054906	47-300
2053650	47-300	2054175	47-600	2054415	47-240	2054906	47-320
2053665	47-300	2054176	47-400	2054420	47-750	2054907	47-300
2053666	47-300	2054176	47-600	2054420	47-750	2054908	47-300
2053675	47-300	2054198	47-220	2054421	47-700	2054911	47-320
2053676	47-300	2054199	47-220	2054422	47-700	2054912	47-320
2053693	47-300	2054199	47-220	2054431	47-600	2054953	47-240
2053686	47-220	2054200	47-220	2054432	47-600	2054954	47-240
2053688	47-400	2054200	47-220	2054433	47-600	2054968	47-240
						2054977	47-240

* = ver lâmina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 17

2054987	41-000	2056344	152370	2056910	36-700	2057232	36-450
2054987	47-600	2056345	152370	2056911	36-08 *	2057247	36-10 *
2054988	47-800	2056347	20-230	2056911	36-700	2057247	36-800
2054989	47-800	2056349	14-700	2056912	36-08 *	2057269	32-02 *
2054990	47-800	2056349	36-050	2056912	36-700	2057269	32-810
2054990	47-800	2056365	14-700	2056940	36-08 *	2057270	32-02 *
2054991	47-800	2056367	32-02 *	2056940	36-700	2057270	32-810
2054991	47-800	2056367	32-810	2056940	37-300	2057280	37-02 *
2054996	47-800	2056368	32-02 *	2056941	37-300	2057280	37-000
2054997	47-500	2056368	32-810	2056957	36-04 *	2057287	40-02 *
2054998	47-500	2056386	14-05 *	2056957	36-400	2057287	40-010
2055006	32-02 *	2056386	14-700	2056958	36-04 *	2057288	40-02 *
2055006	32-850	2056386	36-050	2056958	36-400	2057288	40-010
2055175	36-04 *	2056479	10A08 *	2056959	36-450	2057289	40-02 *
2055175	36-400	2056479	10A080	2056960	36-450	2057289	40-010
2055176	36-04 *	2056486	36-900	2056979	36-08 *	2057294	40-020
2055176	36-400	2056486	36-900	2056979	36-700	2057303	40-03 *
2055234	60-02 *	2056487	36-900	2056980	36-08 *	2057304	40-03 *
2055234	60-200	2056492	14-05 *	2056980	36-700	2057323	40-010
2055322	11-050	2056492	14-05 *	2057000	36-900	2057324	40-010
2055386	11-000	2056492	15209 *	2057005	36-900	2057343	40-02 *
2055409	15209 *	2056492	15209 *	2057014	40-02 *	2057343	40-010
2055409	15210 *	2056492	15210 *	2057014	40-010	2057344	40-02 *
2055409	152830	2056492	15210 *	2057035	14-04 *	2057344	40-010
2055409	157830	2056492	14-700	2057035	14-575	2057346	40-010
2055409	152890	2056492	152830	2057050	36-900	2057350	20-14 *
2055672	14-05 *	2056492	152830	2057050	36-900	2057350	35-020
2055672	36-050	2056492	152830	2057087	36-04 *	2057351	40-03 *
2055975	15209 *	2056492	152830	2057087	36-07 *	2057351	40-020
2055975	15210 *	2056492	152890	2057087	36-400	2057352	40-03 *
2055975	15210 *	2056492	36-050	2057087	36-450	2057352	40-020
2055975	152830	2056511	40-010	2057087	36-450	2057354	13-02 *
2055975	152830	2056512	40-02 *	2057087	36-450	2057354	13-300
2055975	157830	2056512	40-010	2057087	36-450	2057356	14-575
2055975	152890	2056583	40-02 *	2057087	36-450	2057358	14-575
2056006	10A08 *	2056583	40-010	2057088	36-04 *	2057358	40-010
2056006	10A080	2056715	34-03 *	2057088	36-07 *	2057381	14-550
2056031	60-000	2056715	34-200	2057088	36-400	2057382	14-550
2056066	14-05 *	2056810	36-07 *	2057088	36-450	2057384	14-03 *
2056066	14-700	2056810	36-450	2057088	36-450	2057384	14-550
2056068	14-700	2056822	35-02 *	2057088	36-450	2057385	14-03 *
2056070	14-05 *	2056822	35-000	2057088	36-450	2057385	14-550
2056070	14-700	2056840	36-06 *	2057088	36-450	2057386	14-03 *
2056093	36-09 *	2056840	36-400	2057092	36-900	2057386	14-550
2056093	36-09 *	2056841	36-06 *	2057150	152000	2057387	14-575
2056093	36-720	2056841	36-400	2057150	36-08 *	2057389	14-350
2056093	36-720	2056842	36-450	2057150	32-850	2057390	14-350
2056157	32-810	2056842	36-450	2057175	36-08 *	2057397	40-02 *
2056159	32-02 *	2056843	36-450	2057175	36-700	2057397	40-010
2056159	32-810	2056843	36-450	2057176	36-08 *	2057397	40-02 *
2056160	32-02 *	2056890	36-04 *	2057176	36-700	2057398	40-010
2056160	32-810	2056890	36-07 *	2057181	14-04 *	2057398	40-010
2056193	10A08 *	2056890	36-400	2057181	14-575	2057418	10A08 *
2056193	10A080	2056890	36-450	2057187	36-450	2057418	10A080
2056195	34-03 *	2056890	36-450	2057187	36-450	2057429	40-03 *
2056195	34-200	2056890	36-450	2057188	36-450	2057429	40-020
2056239	40-010	2056890	36-450	2057188	36-450	2057430	40-03 *
2056341	15204 *	2056890	36-450	2057207	36-05 *	2057430	40-020
2056341	15205 *	2056905	36-08 *	2057207	36-400	2057451	40-03 *
2056341	152370	2056905	32-840	2057208	36-05 *	2057451	40-020
2056342	152370	2056906	36-08 *	2057208	36-400	2057455	44-02 *
2056343	152370	2056906	32-840	2057231	36-450	2057455	44-100
						2057456	44-02 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 18-

2057456	44-100	2057592	34-700	2057816	40-020	2057940	35-000
2057457	40-02 *	2057597	35-100	2057818	34-05 *	2057949	44-02 *
2057467	40-010	2057614	35-06 *	2057818	34-600	2057949	44-000
2057479	40-020	2057614	35-030	2057819	33-02 *	2057950	44-02 *
2057487	40-02 *	2057615	35-06 *	2057819	34-05 *	2057950	44-000
2057487	40-010	2057615	35-030	2057819	34-600	2057952	11-11 *
2057488	40-02 *	2057619	32-02 *	2057822	33-02 *	2057952	11-800
2057488	40-010	2057619	35-06 *	2057822	34-05 *	2057963	11-11 *
2057499	11-02 *	2057619	35-100	2057822	34-05 *	2057963	11-800
2057499	11-000	2057620	32-02 *	2057822	34-05 *	2057964	14-05 *
2057502	10A08 *	2057620	35-06 *	2057822	34-05 *	2057964	14-700
2057502	10A085	2057620	35-100	2057822	33-100	2057967	11-800
2057503	37-02 *	2057621	152850	2057822	34-650	2057968	40-020
2057503	37-100	2057621	35-010	2057822	34-650	2057969	35-02 *
2057504	11-000	2057625	152870	2057823	34-05 *	2057969	35-000
2057505	11-000	2057625	35-010	2057823	34-05 *	2057970	35-000
2057506	11-000	2057631	152830	2057823	34-05 *	2057973	35-000
2057507	44-100	2057635	152830	2057823	34-05 *	2057974	35-000
2057508	44-02 *	2057635	152850	2057823	34-650	2057981	36-03 *
2057508	44-100	2057635	35-010	2057827	34-100	2057981	36-200
2057521	44-100	2057642	34-700	2057832	34-100	2057983	40-010
2057522	44-100	2057642	40-010	2057834	34-04 *	2057984	36-03 *
2057525	44-000	2057665	10A085	2057834	34-300	2057984	36-200
2057535	44-02 *	2057665	40-010	2057835	34-04 *	2057986	40-010
2057535	44-000	2057699	44-02 *	2057835	34-300	2057990	12-000
2057536	44-02 *	2057699	44-000	2057836	34-04 *	2058003	36-03 *
2057536	44-000	2057699	44-100	2057836	34-300	2058003	36-200
2057544	14-05 *	2057700	44-000	2057839	34-04 *	2058005	36-200
2057544	14-700	2057700	44-100	2057839	34-300	2058019	36-900
2057546	14-700	2057707	10A08 *	2057840	34-04 *	2058020	36-900
2057546	36-050	2057707	10A080	2057840	34-300	2058027	34-05 *
2057549	14-03 *	2057708	10A08 *	2057841	34-04 *	2058027	34-650
2057549	14-350	2057708	10A080	2057841	34-300	2058027	34-700
2057551	14-700	2057731	152830	2057842	32-02 *	2058029	40-020
2057551	36-050	2057731	152850	2057842	34-04 *	2058045	37-000
2057553	14-05 *	2057731	35-010	2057842	32-825	2058062	11-10 *
2057553	36-050	2057739	11-02 *	2057842	34-300	2058062	11-11 *
2057558	36-09 *	2057739	11-000	2057844	31-000	2058062	11-800
2057558	36-720	2057748	13-02 *	2057862	12-000	2058062	11-800
2057560	36-09 *	2057748	13-000	2057866	12-02 *	2058062	11-800
2057560	36-720	2057763	44-000	2057866	12-200	2058073	34-05 *
2057572	14-03 *	2057763	44-100	2057869	32-02 *	2058073	34-650
2057572	14-350	2057764	44-000	2057869	32-825	2058074	34-05 *
2057575	14-04 *	2057764	44-100	2057869	34-300	2058074	34-650
2057575	14-525	2057770	44-02 *	2057872	32-02 *	2058081	152880
2057581	40-02 *	2057770	44-000	2057872	32-825	2058093	36-900
2057581	40-010	2057771	44-02 *	2057875	31-02 *	2058109	40-010
2057585	40-010	2057771	44-000	2057875	31-100	2058111	11-000
2057586	40-010	2057772	44-02 *	2057871	44-050	2058112	40-02 *
2057587	34-03 *	2057772	44-000	2057913	34-05 *	2058112	40-010
2057587	34-700	2057773	44-02 *	2057913	34-650	2058116	25-02 *
2057588	34-03 *	2057773	44-02 *	2057914	34-05 *	2058158	36-08 *
2057588	34-700	2057773	44-000	2057914	34-650	2058168	36-700
2057590	34-03 *	2057773	44-100	2057918	10A08 *	2058168	37-300
2057590	34-03 *	2057775	44-02 *	2057918	10A08 *	2058169	36-08 *
2057590	34-700	2057775	44-100	2057918	10A080	2058169	37-300
2057590	34-700	2057776	44-02 *	2057919	10A08 *	2058170	31-02 *
2057590	34-700	2057776	44-100	2057919	10A080	2058170	31-200
2057591	34-03 *	2057794	40-010	2057920	10A08 *	2058210	32-840
2057591	34-700	2057802	33-000	2057920	10A080	2058211	35-010
2057592	34-05 *	2057813	36-450	2057936	44-02 *	2058237	34-03 *
2057592	34-650	2057814	36-450	2057936	44-000	2058237	34-700

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 19

2058238	34-03 *	2058331	14-575	2058477	35-010	2058603	15207 *
2058238	34-700	2058332	36-900	2058485	35-000	2058603	152830
2058246	31-000	2058333	36-900	2058486	36-03 *	2058604	15207 *
2058247	14-02 *	2058334	36-900	2058486	36-200	2058604	152830
2058247	14-050	2058335	36-900	2058487	36-03 *	2058647	15207 *
2058248	14-02 *	2058336	36-900	2058487	36-200	2058647	152820
2058248	14-100	2058337	36-900	2058497	11-11 *	2058655	13-03 *
2058249	14-02 *	2058338	36-900	2058497	11-800	2058655	13-000
2058249	14-200	2058353	31-02 *	2058499	11-800	2058656	152830
2058259	12-000	2058353	31-100	2058501	11-800	2058668	35-000
2058260	12-02 *	2058374	34-04 *	2058502	11-11 *	2058682	40-010
2058260	12-200	2058374	34-300	2058502	11-800	2058684	14-550
2058268	36-11 *	2058384	152870	2058503	11-11 *	2058693	11-11 *
2058268	36-800	2058384	35-010	2058503	11-800	2058693	11-800
2058270	36-900	2058385	36-450	2058514	14-700	2058693	11-800
2058271	36-900	2058386	36-450	2058514	36-050	2058694	11-800
2058285	152850	2058389	44-02 *	2058516	36-09 *	2058697	13-02 *
2058285	35-010	2058389	44-050	2058516	36-720	2058697	13-100
2058286	152850	2058390	15210 *	2058517	36-720	2058697	13-100
2058286	35-010	2058390	152850	2058524	15210 *	2058700	14-03 *
2058299	152850	2058390	152880	2058524	152880	2058700	14-550
2058299	35-010	2058390	35-010	2058527	15210 *	2058701	14-03 *
2058301	152850	2058391	36-450	2058527	152880	2058701	14-550
2058301	35-010	2058392	36-450	2058530	15210 *	2058702	14-350
2058302	152850	2058404	13-300	2058530	152880	2058703	14-550
2058302	35-010	2058405	36-900	2058531	15210 *	2058704	14-550
2058303	152850	2058422	13-03 *	2058531	152880	2058722	11-800
2058303	35-010	2058422	13-000	2058532	15210 *	2058726	44-100
2058305	152850	2058424	36-800	2058532	152880	2058727	11-11 *
2058305	35-010	2058425	36-450	2058533	15210 *	2058727	11-800
2058305	35-010	2058426	36-450	2058533	152880	2058728	11-800
2058308	152850	2058427	36-450	2058536	15210 *	2058746	13-03 *
2058308	35-010	2058428	36-450	2058536	152880	2058746	13-300
2058310	152850	2058433	40-010	2058537	15210 *	2058757	35-010
2058310	35-010	2058434	36-03 *	2058537	152880	2058759	35-010
2058312	35-010	2058434	36-200	2058543	15208 *	2058761	35-010
2058312	35-010	2058435	36-03 *	2058543	152880	2058763	35-000
2058312	35-010	2058435	36-200	2058544	15208 *	2058767	44-02 *
2058312	35-010	2058439	40-010	2058544	152880	2058767	44-02 *
2058313	152850	2058445	152880	2058545	15207 *	2058767	44-000
2058313	35-010	2058448	152830	2058545	15208 *	2058767	44-100
2058314	15210 *	2058449	152830	2058545	152880	2058768	44-02 *
2058314	152850	2058455	152850	2058546	15210 *	2058768	44-02 *
2058314	152880	2058455	35-010	2058546	152880	2058768	44-000
2058314	35-010	2058458	35-010	2058555	37-000	2058768	44-100
2058323	14-05 *	2058458	35-010	2058561	13-03 *	2058769	44-02 *
2058323	36-050	2058458	35-010	2058561	13-100	2058769	44-100
2058324	34-02 *	2058458	152850	2058562	11-800	2058770	44-02 *
2058324	34-100	2058460	35-010	2058564	40-03 *	2058770	44-100
2058325	36-400	2058460	35-010	2058564	40-020	2058771	44-02 *
2058326	36-400	2058465	152850	2058573	14-05 *	2058771	44-100
2058327	14-350	2058465	35-010	2058573	14-700	2058772	15210 *
2058328	152850	2058467	152850	2058574	14-05 *	2058772	152880
2058328	35-010	2058467	35-010	2058574	36-050	2058783	104085
2058329	152850	2058467	35-010	2058576	36-900	2058784	12-000
2058329	35-010	2058467	35-010	2058577	36-900	2058796	33-000
2058329	35-010	2058467	35-010	2058598	15207 *	2058797	33-000
2058329	35-010	2058471	152870	2058598	152830	2058798	33-000
2058329	35-010	2058471	35-010	2058599	15207 *	2058809	152880
2058330	152850	2058473	35-010	2058599	152820	2058811	15210 *
2058330	35-010	2058475	35-010	2058600	15207 *	2058811	152880
2058331	14-04 *	2058475	35-010	2058600	152820	2058812	15210 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 20

2058812	152880	2058938	11-800	2059029	152820	2059177	36-900
2058813	15210 *	2058939	11-800	2059030	15209 *	2059178	36-900
2058813	152880	2058943	11-800	2059030	152830	2059181	36-450
2058814	15210 *	2058944	152830	2059035	15209 *	2059182	36-450
2058814	152880	2058946	152830	2059035	152830	2059183	40-010
2058816	15210 *	2058949	15209 *	2059039	15209 *	2059184	40-010
2058816	152880	2058949	152830	2059039	152830	2059186	11-10 *
2058823	15210 *	2058966	15210 *	2059042	15209 *	2059186	11-11 *
2058823	152890	2058966	152880	2059042	32-02 *	2059186	11-800
2058824	15210 *	2058967	15210 *	2059042	152830	2059191	11-02 *
2058824	152890	2058967	152880	2059042	32-810	2059191	11-050
2058825	13-04 *	2058968	15210 *	2059044	12-000	2059193	40-02 *
2058825	13-000	2058968	152880	2059045	10A510	2059193	40-010
2058827	13-04 *	2058969	15210 *	2059056	11-800	2059194	40-02 *
2058827	13-100	2058969	152880	2059057	11-800	2059194	40-010
2058828	13-04 *	2058970	15210 *	2059081	36-900	2059197	44-02 *
2058828	13-000	2058970	152880	2059082	36-900	2059197	44-000
2058829	14-02 *	2058971	15210 *	2059083	36-900	2059198	44-02 *
2058829	14-050	2058971	152880	2059084	36-800	2059198	44-000
2058834	36-08 *	2058993	11-800	2059091	34-100	2059202	44-02 *
2058834	37-02 *	2058994	11-800	2059093	36-900	2059202	44-100
2058834	37-200	2058994	11-800	2059094	36-900	2059203	44-02 *
2058834	37-300	2058995	11-10 *	2059098	152880	2059203	44-100
2058837	15210 *	2058995	11-800	2059101	15210 *	2059212	44-02 *
2058837	152880	2058996	11-10 *	2059101	152880	2059212	44-02 *
2058840	35-06 *	2058996	11-800	2059104	152870	2059212	44-000
2058840	35-030	2058997	11-10 *	2059104	35-010	2059212	44-100
2058850	12-02 *	2058997	11-800	2059105	40-02 *	2059212	44-100
2058850	12-200	2058999	11-10 *	2059105	40-010	2059214	40-02 *
2058871	15210 *	2058999	11-800	2059106	40-02 *	2059214	40-010
2058871	152880	2059000	11-10 *	2059106	40-010	2059225	152880
2058875	152830	2059000	11-800	2059111	11-10 *	2059231	12-000
2058876	152830	2059003	15207 *	2059111	11-800	2059233	20-16 *
2058877	152830	2059003	152830	2059119	15209 *	2059233	35-020
2058879	11-10 *	2059004	15207 *	2059119	152830	2059235	40-02 *
2058879	11-11 *	2059004	152830	2059125	36-450	2059235	40-010
2058879	11-800	2059005	15207 *	2059126	36-450	2059238	40-02 *
2058891	60-02 *	2059005	152830	2059127	36-450	2059238	40-010
2058891	60-000	2059006	15207 *	2059128	36-450	2059241	20-16 *
2058892	14-050	2059006	152830	2059135	36-450	2059241	20-490
2058893	14-100	2059008	40-010	2059136	36-450	2059241	35-020
2058894	14-02 *	2059010	10A080	2059138	60-100	2059245	40-010
2058894	14-200	2059010	10A510	2059139	44-000	2059256	40-010
2058895	14-02 *	2059018	40-010	2059139	44-100	2059256	40-010
2058895	14-050	2059019	11-000	2059141	36-11 *	2059260	35-000
2058896	32-810	2059020	15209 *	2059141	36-800	2059263	35-000
2058908	15207 *	2059020	152830	2059142	36-800	2059264	15210 *
2058908	152820	2059021	15209 *	2059143	36-900	2059264	152880
2058909	36-900	2059021	152830	2059144	36-900	2059268	11-050
2058915	20-490	2059023	15209 *	2059145	36-900	2059269	11-050
2058915	35-020	2059023	152830	2059157	36-800	2059270	11-02 *
2058916	20-15 *	2059024	15209 *	2059158	36-800	2059270	11-050
2058916	35-020	2059024	152830	2059161	32-02 *	2059279	35-010
2058917	152850	2059025	15209 *	2059161	32-840	2059292	60-100
2058917	35-010	2059025	152830	2059163	15210 *	2059303	40-020
2058919	40-020	2059026	15209 *	2059163	152880	2059304	40-020
2058924	14-050	2059026	152830	2059167	37-100	2059326	34-100
2058925	14-100	2059027	15209 *	2059169	37-100	2059327	34-100
2058928	15210 *	2059027	152830	2059170	36-13 *	2059328	32-02 *
2058928	152880	2059028	15207 *	2059170	36-800	2059328	34-02 *
2058934	34-02 *	2059028	152820	2059176	11-10 *	2059328	34-100
2058934	34-100	2059029	15207 *	2059176	11-800	2059359	32-02 *

* = ver lámina

2059359	32-810	2059554	14-03 *	2059937	35-020	2065722	20-860
2059363	14-700	2059554	14-350	2059985	20-15 *	2065743	20-865
2059364	14-700	2059557	36-900	2059985	20-470	2065810	20-340
2059365	34-05 *	2059558	36-900	2059985	35-070	2065811	20-340
2059365	34-600	2059560	36-900	2060045	36-470	2065813	25-02 *
2059378	14-05 *	2059582	34-02 *	2060046	36-400	2065813	25-03 *
2059378	14-700	2059582	34-100	2060059	13-100	2065813	20-485
2059380	14-05 *	2059586	34-02 *	2060059	13-300	2065816	25-02 *
2059380	14-700	2059586	34-170	2060067	14-350	2065816	20-495
2059390	36-050	2059616	11-11 *	2060068	14-350	2065817	20-485
2059394	40-020	2059616	11-800	2060069	14-350	2065843	11-090
2059398	14-050	2059616	11-800	2060079	40-400	2065850	20-15 *
2059399	14-100	2059617	11-13 *	2060121	36-700	2065850	20-490
2059400	10408 *	2059617	11-800	2060141	36-700	2065851	20-15 *
2059420	104085	2059617	11-800	2061142	36-700	2065851	20-490
2059406	40-02 *	2059619	11-800	2065057	20-860	2065853	20-15 *
2059406	40-010	2059620	11-800	2065057	70-000	2065853	20-490
2059416	14-05 *	2059628	14-550	2065127	70-180	2065855	20-15 *
2059416	14-700	2059629	14-550	2065128	70-180	2065855	20-490
2059416	36-050	2059643	13-02 *	2065130	70-180	2065856	20-15 *
2059421	13-02 *	2059643	13-100	2065138	70-180	2065856	20-490
2059421	13-03 *	2059682	14-350	2065201	70-180	2065857	20-15 *
2059421	13-04 *	2059693	14-03 *	2065283	20-020	2065857	20-490
2059421	13-100	2059683	14-350	2065295	20-12 *	2065875	20-15 *
2059421	13-300	2059686	14-02 *	2065295	25-02 *	2065875	20-490
2059448	60-02 *	2059686	14-03 *	2065295	25-03 *	2065875	35-020
2059448	60-100	2059686	14-350	2065295	20-300	2065876	20-15 *
2059448	60-100	2059687	14-350	2065300	70-180	2065876	20-490
2059461	14-550	2059698	14-03 *	2065354	20-450	2065876	35-020
2059462	14-550	2059688	14-350	2065357	20-470	2065877	20-09 *
2059463	35-010	2059691	14-02 *	2065362	20-500	2065877	20-230
2059467	14-05 *	2059691	14-03 *	2065362	20-510	2065877	20-820
2059467	36-050	2059691	14-350	2065377	70-000	2065881	20-09 *
2059495	15210 *	2059692	14-03 *	2065388	20-12 *	2065881	20-200
2059495	152880	2059692	14-350	2065388	20-330	2065891	20-09 *
2059495	152880	2059719	13-04 *	2065388	20-335	2065891	20-230
2059500	11-02 *	2059719	13-300	2065406	20-02 *	2065899	20-10 *
2059500	11-030	2059730	14-05 *	2065406	20-030	2065899	20-205
2059509	11-12 *	2059730	14-700	2065409	20-035	2065907	20-13 *
2059509	11-800	2059730	36-050	2065452	20-035	2065907	20-205
2059512	11-12 *	2059738	15210 *	2065486	11-090	2065908	20-205
2059512	11-800	2059738	152880	2065501	20-100	2065909	20-205
2059513	11-12 *	2059744	15210 *	2065502	20-14 *	2065910	20-10 *
2059513	11-800	2059744	152880	2065502	20-490	2065910	20-205
2059515	11-12 *	2059790	13-300	2065504	20-100	2065911	20-10 *
2059515	11-800	2059810	36-04 *	2065537	20-120	2065911	20-205
2059517	11-12 *	2059810	36-400	2065571	25-02 *	2065916	20-230
2059517	11-800	2059810	36-450	2065571	25-03 *	2065917	20-230
2059522	11-12 *	2059810	36-450	2065571	20-485	2065918	20-230
2059522	11-800	2059810	36-450	2065625	70-400	2065925	25-02 *
2059524	20-14 *	2059810	36-450	2065630	20-800	2065925	25-010
2059524	20-490	2059825	13-02 *	2065630	20-860	2065929	20-020
2059524	35-020	2059895	13-03 *	2065631	70-400	2065932	20-020
2059532	36-900	2059895	13-300	2065640	20-820	2065933	20-020
2059533	36-900	2059928	35-010	2065642	20-820	2065939	20-020
2059536	36-900	2059929	35-010	2065697	20-450	2065940	25-03 *
2059537	36-900	2059934	20-490	2065698	70-005	2065940	25-600
2059551	11-02 *	2059934	35-020	2065699	25-03 *	2065941	25-300
2059551	11-050	2059936	20-14 *	2065699	70-005	2065944	20-15 *
2059552	11-02 *	2059936	20-490	2065703	20-110	2065944	20-490
2059552	11-050	2059936	35-020	2065706	20-030	2065945	20-15 *
2059553	40-020	2059937	20-15 *	2065714	20-850	2065945	20-490

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 22

2065946	20-490	2065008	20-420	2065081	70-400	2065211	20-340
2065946	35-020	2065009	25-02 *	2065089	20-10 *	2065212	20-340
2065946	35-020	2065009	25-03 *	2065089	20-205	2065226	20-05 *
2065947	20-14 *	2065009	20-420	2065092	41-500	2065226	20-100
2065947	20-470	2065012	70-000	2065092	47-600	2065226	20-850
2065947	35-010	2065014	70-02 *	2065094	20-455	2065237	70-180
2065947	35-010	2065014	70-400	2065096	40-03 *	2065240	20-335
2065948	20-14 *	2065019	25-03 *	2065096	40-020	2065241	26-02 *
2065948	20-470	2065019	70-400	2065099	20-12 *	2065241	26-200
2065948	35-010	2065020	25-03 *	2065099	20-305	2065243	20-860
2065949	20-220	2065020	70-400	2065101	20-12 *	2065243	20-860
2065950	20-220	2065021	25-03 *	2065101	20-305	2065248	20-14 *
2065952	20-14 *	2065021	70-400	2065102	20-12 *	2065248	20-15 *
2065952	20-420	2065022	25-02 *	2065102	20-305	2065248	20-16 *
2065952	35-020	2065022	25-03 *	2065103	20-020	2065248	20-470
2065953	20-497	2065022	26-02 *	2065105	25-02 *	2065248	35-010
2065955	20-11 *	2065022	26-150	2065105	25-03 *	2065248	35-010
2065955	20-210	2065023	70-02 *	2065105	20-430	2065248	35-010
2065956	20-340	2065023	70-400	2065106	20-430	2065252	20-15 *
2065957	20-15 *	2065025	20-08 *	2065106	20-495	2065252	20-420
2065957	20-420	2065025	20-110	2065107	20-430	2065252	35-020
2065957	35-020	2065026	20-08 *	2065107	20-495	2065258	70-400
2065958	20-15 *	2065026	20-110	2065117	70-400	2065275	20-14 *
2065958	20-420	2065031	70-02 *	2065118	70-02 *	2065275	20-15 *
2065962	20-12 *	2065031	70-400	2065118	70-400	2065275	20-15 *
2065962	20-240	2065033	25-02 *	2065119	70-400	2065275	20-470
2065964	20-12 *	2065033	25-03 *	2065120	40-020	2065275	35-010
2065964	20-240	2065033	20-420	2065120	41-400	2065275	35-010
2065965	20-305	2065034	25-02 *	2065124	70-02 *	2065275	35-010
2065966	20-305	2065034	25-03 *	2065124	70-400	2065297	20-470
2065973	20-12 *	2065034	20-420	2065126	70-400	2065306	11-800
2065973	20-12 *	2065035	25-02 *	2065138	20-850	2065306	11-800
2065973	20-240	2065035	25-03 *	2065140	70-02 *	2065307	20-425
2065973	20-305	2065035	20-495	2065140	70-400	2065310	26-02 *
2065986	25-02 *	2065038	25-02 *	2065142	70-02 *	2065310	26-600
2065986	25-350	2065038	25-03 *	2065142	70-400	2065311	26-02 *
2065987	25-02 *	2065038	20-420	2065143	70-02 *	2065311	26-600
2065987	25-03 *	2065040	25-02 *	2065143	70-400	2065312	20-10 *
2065987	25-450	2065040	25-03 *	2065144	70-02 *	2065312	20-205
2065992	70-005	2065040	20-420	2065144	70-400	2065312	20-020
2065994	20-850	2065048	25-02 *	2065145	20-820	2065313	20-950
2065997	25-02 *	2065048	25-03 *	2065146	20-860	2065314	20-950
2065997	25-03 *	2065048	70-000	2065149	70-180	2065315	25-02 *
2065997	25-03 *	2065049	25-02 *	2065152	20-820	2065315	25-02 *
2065997	26-02 *	2065049	25-03 *	2065152	20-860	2065315	25-03 *
2065997	26-150	2065049	25-03 *	2065165	20-820	2065315	25-010
2065997	70-400	2065049	70-000	2065166	20-820	2065315	25-100
2065999	25-03 *	2065050	25-03 *	2065167	20-820	2065315	25-250
2065999	70-400	2065050	70-005	2065168	20-820	2065315	25-350
2065000	25-03 *	2065051	25-02 *	2065184	41-400	2065315	25-600
2065000	70-400	2065051	25-03 *	2065185	41-400	2065315	25-600
2065002	25-02 *	2065051	70-000	2065186	20-305	2065327	70-180
2065002	25-03 *	2065052	70-02 *	2065186	20-820	2065328	20-120
2065002	20-495	2065052	70-400	2065189	20-820	2065329	70-180
2065003	25-02 *	2065059	70-02 *	2065190	20-820	2065332	20-13 *
2065003	25-03 *	2065059	70-400	2065191	70-000	2065332	20-400
2065003	20-485	2065060	70-02 *	2065192	70-180	2065333	20-13 *
2065004	25-02 *	2065060	70-400	2065200	70-180	2065333	20-400
2065004	25-03 *	2065065	70-400	2065201	70-180	2065339	20-850
2065004	20-485	2065076	20-850	2065204	25-02 *	2065360	20-850
2065008	25-02 *	2065077	20-860	2065204	25-03 *	2065361	20-850
2065008	25-03 *	2065081	70-02 *	2065204	20-420	2065373	20-490
				2065210	20-340	2065376	25-02 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 23

2066376	25-03 *	2066533	20-06 *	2068012	10A520	2068445	10A400
2066376	25-010	2066533	20-100	2068027	10A02 *	2068446	10A400
2066377	20-12 *	2066538	20-020	2068027	10A610	2068447	10A400
2066377	40-18 *	2066544	70-000	2068028	10A07 *	2068470	11-09 *
2066377	20-330	2066545	20-14 *	2068029	10A785	2068470	11-590
2066381	25-02 *	2066545	20-15 *	2068039	10A07 *	2068471	11-09 *
2066381	25-03 *	2066545	20-16 *	2068193	10A02 *	2068471	11-590
2066381	25-010	2066545	20-470	2068193	10A660	2068496	10A120
2066422	20-05 *	2066545	35-010	2068198	10A07 *	2068503	10A02 *
2066422	20-100	2066545	35-010	2068198	10A920	2068504	10A02 *
2066422	20-850	2066545	35-010	2068204	10A05 *	2068504	10A780
2066424	20-850	2066606	20-05 *	2068204	10A600	2068505	10A02 *
2066430	25-02 *	2066606	20-100	2068205	10A650	2068506	10A05 *
2066430	20-420	2066629	20-07 *	2068205	10A650	2068506	10A710
2066441	26-02 *	2066629	20-110	2068210	10A03 *	2068507	10A02 *
2066441	26-150	2066630	20-08 *	2068210	10A350	2068508	10A710
2066442	70-400	2066630	20-110	2068212	10A02 *	2068516	10A05 *
2066446	70-180	2066631	20-110	2068216	10A650	2068516	10A600
2066452	20-330	2066663	20-035	2068222	10A06 *	2068544	10A05 *
2066452	20-860	2066664	20-04 *	2068222	10A650	2068544	10A760
2066452	20-860	2066666	20-05 *	2068269	10A785	2068552	10A100
2066452	70-000	2066666	20-100	2068305	10A04 *	2068585	10A110
2066455	20-020	2066669	26-600	2068305	10A700	2068588	10A02 *
2066474	20-855	2066697	20-13 *	2068306	10A05 *	2068588	10A510
2066479	25-020	2066697	20-400	2068327	12-02 *	2068590	10A03 *
2066480	70-180	2066830	20-340	2068327	12-200	2068590	10A300
2066481	70-180	2066831	20-340	2068331	12-02 *	2068632	10A190
2066487	20-020	2066832	20-340	2068331	12-200	2068633	10A190
2066487	20-860	2066839	20-470	2068372	10A05 *	2068636	10A04 *
2066488	20-850	2066854	20-470	2068372	10A710	2068636	10A870
2066490	20-205	2066942	20-340	2068386	10A02 *	2068646	10A910
2066491	20-10 *	2066943	20-340	2068386	10A610	2068663	10A420
2066491	20-205	2066944	20-340	2068388	10A610	2068664	10A420
2066493	20-10 *	2066949	20-340	2068390	10A02 *	2068665	10A420
2066493	20-205	2066950	20-340	2068390	10A510	2068697	10A03 *
2066494	70-10 *	2066951	20-340	2068393	10A02 *	2068697	10A420
2066494	20-205	2066956	20-340	2068393	10A510	2068698	10A05 *
2066504	20-16 *	2066957	20-340	2068402	11-03 *	2068698	10A760
2066504	20-490	2066958	20-340	2068402	11-200	2068702	10A02 *
2066504	35-020	2066962	20-12 *	2068406	11-09 *	2068702	10A660
2066505	20-16 *	2066962	20-305	2068406	11-590	2068717	10A03 *
2066505	20-490	2066963	20-12 *	2068408	10A05 *	2068717	10A350
2066510	20-16 *	2066963	20-305	2068408	10A600	2068736	10A03 *
2066510	20-490	2066964	25-200	2068415	10A400	2068736	10A300
2066510	35-020	2066965	20-800	2068416	10A400	2068741	10A05 *
2066511	20-16 *	2066966	20-800	2068417	10A400	2068741	10A600
2066511	20-490	2066967	20-800	2068418	10A400	2068741	11-200
2066512	20-16 *	2066974	20-100	2068419	10A400	2068750	10A02 *
2066512	20-490	2066982	25-02 *	2068420	10A400	2068750	10A100
2066512	35-020	2066982	20-485	2068421	10A400	2068750	10A600
2066513	20-16 *	2066986	20-14 *	2068422	10A400	2068755	10A610
2066513	20-490	2066986	20-16 *	2068423	10A400	2068756	10A610
2066515	20-11 *	2066986	20-470	2068424	10A400	2068757	10A05 *
2066515	20-220	2066986	35-010	2068425	10A400	2068757	10A600
2066516	20-11 *	2066986	35-010	2068437	10A400	2068759	10A05 *
2066516	20-220	2066996	20-460	2068438	10A400	2068758	10A600
2066517	20-455	2067165	70-400	2068439	10A400	2068759	10A05 *
2066527	20-455	2067191	70-02 *	2068440	10A400	2068759	10A600
2066529	20-10 *	2067191	70-400	2068441	10A400	2068760	10A05 *
2066529	20-205	2068008	10A02 *	2068442	10A400	2068760	10A600
2066531	20-09 *	2068008	10A520	2068443	10A400	2068763	10A03 *
2066531	20-200	2068012	10A02 *	2068444	10A400	2068763	10A600

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 24

2068764	10A02 *	2068991	10A000	2069100	11-500	2069317	10A310
2068764	10A05 *	2068995	10A300	2069100	11-800	2069321	10A550
2068764	10A760	2069007	10A03 *	2069101	11-11 *	2069324	11-05 *
2068765	10A02 *	2069007	10A300	2069101	11-800	2069324	11-500
2068765	10A780	2069007	10A350	2069104	11-500	2069326	11-800
2068783	10A06 *	2069008	10A03 *	2069104	11-800	2069327	11-10 *
2068783	10A650	2069008	10A300	2069107	11-08 *	2069327	11-12 *
2068785	10A05 *	2069008	10A350	2069107	11-500	2069327	11-800
2068785	10A600	2069009	10A03 *	2069107	11-800	2069327	11-800
2068799	10A04 *	2069009	10A300	2069110	11-11 *	2069327	11-800
2068799	10A700	2069009	10A350	2069110	11-800	2069356	10A680
2068818	10A550	2069016	11-500	2069111	11-800	2069357	11-02 *
2068821	10A910	2069018	11-500	2069112	11-800	2069367	11-050
2068824	10A07 *	2069019	11-500	2069114	11-11 *	2069385	10A05 *
2068824	10A910	2069022	11-05 *	2069114	11-800	2069385	10A760
2068824	10A910	2069022	11-06 *	2069117	11-11 *	2069392	10A550
2068825	10A07 *	2069022	11-500	2069117	11-800	2069394	10A710
2068825	10A920	2069022	11-500	2069122	11-800	2069396	10A760
2068834	10A04 *	2069025	11-02 *	2069123	11-11 *	2069400	10A04 *
2068834	10A680	2069025	11-050	2069123	11-800	2069400	10A700
2068838	11-500	2069026	10A550	2069131	10A650	2069403	10A400
2068839	11-500	2069031	11-09 *	2069132	10A06 *	2069404	10A400
2068866	12-02 *	2069031	11-500	2069132	10A650	2069405	10A400
2068866	12-200	2069035	10A02 *	2069138	10A550	2069406	10A400
2068871	11-500	2069035	10A520	2069188	11-02 *	2069407	10A400
2068873	11-800	2069035	10A785	2069188	11-050	2069408	10A400
2068874	11-11 *	2069036	10A000	2069200	20-110	2069409	10A400
2068874	11-12 *	2069037	10A000	2069207	11-800	2069410	10A400
2068874	11-800	2069042	11-500	2069208	11-800	2069411	10A400
2068874	11-800	2069043	11-500	2069243	10A04 *	2069412	10A400
2068893	11-09 *	2069060	11-09 *	2069243	10A700	2069413	10A400
2068893	11-09 *	2069060	11-500	2069250	11-800	2069427	10A550
2068893	11-500	2069066	10A07 *	2069252	10A05 *	2069440	10A550
2068893	11-500	2069066	10A920	2069252	10A760	2069458	11-05 *
2068897	11-09 *	2069067	11-08 *	2069254	11-05 *	2069458	11-500
2068897	11-500	2069067	11-500	2069254	11-500	2069462	11-500
2068921	11-500	2069068	11-02 *	2069255	10A04 *	2069490	10A710
2068932	11-500	2069068	11-08 *	2069255	12-02 *	2069497	10A04 *
2068933	11-500	2069068	11-050	2069255	10A680	2069497	10A680
2068933	11-500	2069068	11-500	2069263	12-02 *	2069535	10A06 *
2068948	11-11 *	2069069	11-02 *	2069263	12-200	2069535	10A650
2068948	11-800	2069069	11-08 *	2069278	11-200	2069536	10A04 *
2068950	11-11 *	2069069	11-050	2069290	11-09 *	2069536	10A650
2068950	11-12 *	2069069	11-500	2069290	11-500	2069554	10A02 *
2068950	11-800	2069071	36-900	2069291	11-09 *	2069554	10A610
2068950	11-800	2069071	70-400	2069291	11-500	2069555	10A06 *
2068951	11-11 *	2069072	36-900	2069292	11-09 *	2069555	10A650
2068951	11-12 *	2069072	70-400	2069292	11-500	2069556	10A865
2068951	11-800	2069074	11-02 *	2069293	10A07 *	2069558	10A865
2068951	11-800	2069074	11-08 *	2069293	10A910	2069561	10A06 *
2068960	11-11 *	2069074	11-050	2069298	10A190	2069561	10A650
2068960	11-800	2069083	36-900	2069302	10A04 *	2069563	10A02 *
2068971	11-11 *	2069086	10A03 *	2069302	10A700	2069563	10A660
2068971	11-800	2069086	10A420	2069303	10A04 *	2069567	10A02 *
2068974	11-11 *	2069087	11-500	2069303	10A700	2069567	10A660
2068974	11-800	2069088	11-500	2069304	10A04 *	2069621	11-500
2068982	11-09 *	2069089	11-500	2069304	10A700	2069624	10A04 *
2068982	11-500	2069094	11-11 *	2069312	10A650	2069624	10A680
2068990	11-02 *	2069094	11-800	2069312	10A650	2069625	10A550
2068990	11-08 *	2069097	11-08 *	2069316	10A06 *	2069629	10A610
2068990	11-050	2069097	11-500	2069316	10A650	2069629	10A610
2068990	11-500	2069100	11-08 *	2069317	10A03 *	2069646	10A06 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 25

2069646	10A650	2080294	47-300	2080540	47-240	2080793	47-240
2069655	10A05 *	2080294	47-300	2080545	47-240	2080794	47-240
2069655	10A760	2080295	47-300	2080546	47-240	2080794	47-240
2069656	10A700	2080296	47-300	2080568	41-02 *	2080795	47-240
2069666	11-500	2080296	47-300	2080568	41-000	2080796	47-240
2069667	11-05 *	2080297	47-300	2080568	47-600	2080797	47-240
2069667	11-500	2080297	47-300	2080559	41-02 *	2080797	47-240
2069668	10A03 *	2080319	47-500	2080569	41-000	2080798	47-240
2069668	10A450	2080330	47-800	2080569	47-600	2080798	47-240
2069696	10A100	2080331	47-800	2080570	41-02 *	2080799	47-240
2069740	10A100	2080333	47-750	2080570	41-000	2080800	47-240
2069772	11-12 *	2080340	47-500	2080570	47-600	2080801	47-240
2069772	11-800	2080341	47-500	2080578	47-800	2080802	47-240
2069773	11-12 *	2080345	47-215	2080580	47-800	2080804	47-240
2069773	11-800	2080346	47-215	2080582	47-800	2080807	47-220
2069776	11-12 *	2080347	47-215	2080625	47-220	2080808	47-220
2069776	11-800	2080348	47-215	2080627	47-220	2080809	47-220
2069779	11-12 *	2080355	47-215	2080631	47-400	2080810	47-220
2069779	11-800	2080356	47-215	2080638	47-400	2080811	47-220
2069784	10A07 *	2080357	47-215	2080639	47-300	2080811	47-220
2069784	10A920	2080358	47-215	2080640	47-300	2080813	47-220
2069789	11-500	2080363	47-500	2080641	47-300	2080813	47-220
2069790	11-07 *	2080364	47-500	2080641	47-300	2080815	47-220
2069790	11-500	2080365	47-500	2080641	47-300	2080816	47-220
2069819	11-02 *	2080365	47-500	2080642	47-300	2080816	47-220
2069819	11-050	2080366	47-500	2080642	47-300	2080817	47-220
2069820	11-500	2080366	47-500	2080642	47-300	2080818	47-220
2069824	20-110	2080367	47-500	2080643	47-300	2080819	47-220
2069828	11-500	2080367	47-500	2080643	47-300	2080819	47-220
2069870	10A07 *	2080368	47-500	2080644	47-300	2080819	47-220
2069870	10A910	2080368	47-500	2080644	47-300	2080820	47-220
2069940	10A100	2080370	47-750	2080651	47-300	2080820	47-220
2075677	20-020	2080374	47-200	2080655	47-240	2080821	47-220
2075924	70-180	2080375	47-200	2080655	47-240	2080822	47-220
2075926	70-180	2080383	47-240	2080661	47-750	2080823	47-220
2077517	10A100	2080384	47-240	2080663	47-750	2080823	47-220
2077608	10A510	2080391	47-200	2080665	47-750	2080824	47-220
2080201	47-800	2080407	47-240	2080674	47-800	2080824	47-220
2080204	47-750	2080424	47-240	2080675	47-100	2080831	47-240
2080204	47-750	2080472	47-800	2080679	47-100	2081075	47-750
2080211	47-700	2080473	47-800	2080680	47-200	2081093	47-120
2080212	47-750	2080474	47-800	2080683	47-200	2081094	47-120
2080217	47-750	2080478	47-200	2080684	47-200	2081095	47-120
2080221	47-750	2080505	47-800	2080687	47-200	2081096	47-120
2080222	47-750	2080516	41-04 *	2080688	47-200	2081097	47-600
2080223	47-750	2080516	41-000	2080689	47-200	2081099	41-04 *
2080230	47-600	2080516	47-600	2080690	47-800	2081099	41-000
2080231	47-600	2080517	41-04 *	2080694	41-000	2081099	47-600
2080232	47-215	2080517	41-000	2080694	47-600	2081103	47-700
2080232	47-220	2080517	47-600	2080695	47-100	2081104	47-700
2080233	47-800	2080522	41-04 *	2080696	47-100	2081105	47-220
2080234	47-400	2080522	41-200	2080702	47-300	2081106	47-220
2080236	47-400	2080522	47-600	2080702	47-320	2081107	47-240
2080237	47-400	2080523	47-200	2080702	47-500	2081108	47-240
2080238	47-750	2080524	47-200	2080703	47-400	2081112	47-220
2080243	47-800	2080525	47-240	2080704	47-400	2081113	47-220
2080275	47-700	2080526	47-200	2080705	47-400	2081115	47-220
2080277	47-700	2080527	47-200	2080789	47-300	2081116	47-220
2080278	47-700	2080528	47-200	2080789	47-320	2081117	47-220
2080292	47-300	2080533	47-200	2080791	47-240	2081118	47-220
2080293	47-300	2080534	47-200	2080792	47-240	2081190	47-240
2080293	47-300	2080539	47-240	2080793	47-240	2081192	47-240
						2081203	47-300

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 26

2081212	47-400	2085045	40-15 *	2085198	20-210	2092486	11-05 *
2081226	47-140	2085045	40-300	2085200	20-11 *	2092486	11-500
2081231	47-220	2085045	40-320	2085200	20-210	2092512	11-06 *
2081232	47-220	2085047	40-13 *	2085201	20-11 *	2092512	11-06 *
2081239	47-300	2085047	40-14 *	2085201	20-210	2092512	11-05 *
2081240	47-300	2085047	40-16 *	2085202	20-11 *	2092512	11-05 *
2081241	47-320	2085047	40-17 *	2085202	20-210	2092512	11-500
2081242	47-320	2085047	40-310	2085207	20-210	2092512	11-500
2081245	47-300	2085047	40-330	2085208	20-210	2092512	11-500
2081245	47-320	2085047	40-530	2085211	20-11 *	2092512	11-500
2081246	47-300	2085060	49-04 *	2085211	20-210	2092513	11-06 *
2081246	47-320	2085060	49-950	2085212	20-11 *	2092513	11-500
2081249	47-240	2085061	49-04 *	2085212	20-210	2092551	20-02 *
2081251	47-240	2085061	49-950	2085221	20-11 *	2092551	20-030
2081253	47-400	2085062	49-04 *	2085221	20-220	2092552	20-02 *
2081260	47-300	2085062	49-950	2085223	20-11 *	2092552	20-030
2081261	47-320	2085063	49-04 *	2085223	20-220	2092553	20-030
2081265	47-400	2085063	49-950	2085224	20-11 *	2092562	20-02 *
2081269	47-400	2085071	49-03 *	2085224	20-220	2092562	20-030
2081273	47-800	2085071	49-04 *	2085227	20-220	2092563	20-02 *
2081274	47-800	2085071	49-500	2085228	20-220	2092563	20-030
2081275	47-800	2085072	49-03 *	2085863	152370	2092566	20-02 *
2081276	47-700	2085072	49-04 *	2085864	152370	2092566	20-030
2081277	47-800	2085072	49-400	2085865	152370	2092567	20-02 *
2081279	47-140	2085073	49-03 *	2085866	152370	2092567	20-030
2081281	47-100	2085073	49-04 *	2086881	152150	2092568	20-02 *
2081321	47-140	2085073	49-400	2091461	20-205	2092568	20-030
2081322	47-140	2085074	40-510	2091465	20-10 *	2092569	20-02 *
2081358	47-750	2085075	49-04 *	2091465	20-205	2092569	20-030
2081379	47-220	2085075	40-510	2091466	20-10 *	2092570	20-02 *
2081380	47-220	2085075	49-800	2091466	20-205	2092570	20-030
2081381	47-220	2085076	49-04 *	2091675	36-450	2092571	20-02 *
2081382	47-220	2085076	40-510	2091676	36-720	2092571	20-030
2081383	47-220	2085076	49-800	2091824	20-07 *	2092572	20-02 *
2081384	47-220	2085077	49-04 *	2091824	20-110	2092572	20-030
2081385	47-220	2085077	40-510	2092063	32-02 *	2092573	20-02 *
2081386	47-220	2085077	49-800	2092063	32-810	2092573	20-030
2081387	47-240	2085078	49-04 *	2092065	32-02 *	2092574	20-030
2081388	47-240	2085078	40-510	2092065	32-825	2092575	20-02 *
2081389	47-240	2085078	49-800	2092161	14-100	2092575	20-030
2081390	47-240	2085112	25-03 *	2092161	14-100	2092576	20-02 *
2081391	47-240	2085112	25-010	2092162	14-100	2092576	20-030
2081392	47-240	2085114	25-02 *	2092175	20-07 *	2092577	20-02 *
2081406	47-120	2085114	25-03 *	2092175	20-110	2092577	20-030
2081407	47-120	2085114	25-100	2092271	11-04 *	2092578	20-02 *
2081408	47-120	2085115	25-03 *	2092271	11-200	2092578	20-030
2081409	47-120	2085115	25-350	2092324	10A390	2092579	20-02 *
2081410	47-120	2085116	25-03 *	2092326	10A390	2092579	20-030
2081411	47-120	2085116	25-250	2092330	10A490	2092583	20-02 *
2081412	47-120	2085117	40-120	2092332	10A490	2092583	20-030
2081413	47-120	2085118	40-120	2092360	14-02 *	2092584	20-02 *
2081414	47-03 *	2085120	40-510	2092360	14-100	2092584	20-030
2081414	47-120	2085139	40-120	2092360	14-100	2092585	20-02 *
2081531	47-600	2085177	47-120	2092361	14-02 *	2092585	20-030
2085005	40-07 *	2085178	47-120	2092361	14-100	2092587	20-02 *
2085005	40-060	2085179	47-120	2092361	14-100	2092587	20-030
2085044	40-12 *	2085180	47-120	2092362	14-02 *	2092588	20-02 *
2085044	40-15 *	2085187	20-210	2092362	14-100	2092588	20-030
2085044	40-300	2085188	20-210	2092451	11-04 *	2092589	20-02 *
2085044	40-320	2085197	20-11 *	2092451	11-200	2092589	20-030
2085045	40-11 *	2085197	20-210	2092485	11-06 *	2092590	20-02 *
2085045	40-12 *	2085198	20-11 *	2092485	11-500	2092590	20-030

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 27

2092592	20-02 *	2093163	20-030	2093373	20-100	2093555	36-400
2092592	20-030	2093164	20-03 *	2093373	20-100	2093556	20-05 *
2092593	40-13 *	2093164	20-030	2093374	20-05 *	2093556	20-100
2092593	40-310	2093164	20-030	2093374	20-100	2093569	20-07 *
2092594	40-13 *	2093165	20-03 *	2093385	10A410	2093569	20-110
2092594	40-310	2093165	20-04 *	2093386	10A410	2093571	20-07 *
2092597	20-865	2093165	20-04 *	2093387	10A410	2093571	20-110
2092598	20-865	2093165	20-030	2093415	10A390	2093572	20-07 *
2092607	20-07 *	2093165	20-030	2093416	10A390	2093572	20-110
2092607	20-08 *	2093165	20-030	2093417	10A390	2093573	20-07 *
2092607	20-110	2093165	20-030	2093418	10A390	2093573	20-110
2092610	20-07 *	2093166	20-03 *	2093419	10A390	2093574	20-07 *
2092610	20-110	2093166	20-030	2093420	10A390	2093574	20-110
2092611	20-865	2093167	20-03 *	2093421	10A390	2093575	20-07 *
2092772	31-02 *	2093167	20-03 *	2093422	10A390	2093575	20-110
2092772	31-02 *	2093167	20-030	2093423	10A390	2093576	20-07 *
2092772	31-300	2093167	20-030	2093424	10A390	2093576	20-110
2093002	41-200	2093168	20-03 *	2093425	10A390	2093577	20-07 *
2093005	40-18 *	2093168	20-03 *	2093426	10A390	2093577	20-110
2093005	40-430	2093168	20-030	2093427	10A390	2093578	20-07 *
2093091	11-07 *	2093168	20-030	2093428	10A390	2093578	20-110
2093091	11-500	2093169	20-03 *	2093429	10A390	2093626	36-10 *
2093141	20-03 *	2093169	20-030	2093430	10A390	2093626	36-800
2093141	20-030	2093170	20-03 *	2093431	10A390	2093627	36-11 *
2093142	20-03 *	2093170	20-030	2093432	10A390	2093627	36-800
2093142	20-030	2093246	32-32 *	2093433	10A390	2093629	36-10 *
2093143	20-03 *	2093246	32-810	2093434	10A390	2093629	36-800
2093143	20-030	2093288	20-07 *	2093435	10A390	2093674	36-10 *
2093144	20-03 *	2093288	20-110	2093436	10A490	2093674	36-800
2093144	20-030	2093289	20-07 *	2093437	10A490	2093674	36-800
2093145	20-03 *	2093289	20-110	2093438	10A490	2093689	36-10 *
2093145	20-030	2093290	20-07 *	2093439	10A490	2093689	36-11 *
2093146	20-03 *	2093290	20-110	2093440	10A490	2093689	36-800
2093146	20-030	2093291	20-07 *	2093441	10A490	2093689	36-800
2093148	20-03 *	2093291	20-110	2093442	10A490	2093690	36-10 *
2093148	20-04 *	2093292	20-07 *	2093443	10A490	2093690	36-11 *
2093148	20-030	2093292	20-110	2093444	10A490	2093690	36-800
2093148	20-030	2093335	11-07 *	2093445	10A490	2093690	36-800
2093150	20-030	2093335	11-500	2093446	10A490	2093691	36-10 *
2093152	20-03 *	2093356	11-04 *	2093447	10A490	2093691	36-11 *
2093152	20-04 *	2093356	11-200	2093448	10A490	2093691	36-800
2093152	20-030	2093357	11-04 *	2093449	10A490	2093691	36-800
2093152	20-030	2093357	11-200	2093538	20-05 *	2093692	36-10 *
2093153	20-03 *	2093358	11-04 *	2093538	20-100	2093692	36-11 *
2093153	20-04 *	2093358	11-200	2093539	20-05 *	2093692	36-800
2093153	20-030	2093359	11-04 *	2093539	20-100	2093692	36-800
2093153	20-030	2093359	11-200	2093540	36-450	2093693	36-10 *
2093154	20-03 *	2093360	11-04 *	2093540	36-450	2093693	36-11 *
2093154	20-030	2093360	11-200	2093541	36-450	2093693	36-800
2093155	20-03 *	2093361	11-04 *	2093541	36-450	2093693	36-800
2093155	20-030	2093361	11-200	2093542	36-450	2093694	36-10 *
2093156	20-03 *	2093362	11-04 *	2093542	36-450	2093694	36-11 *
2093156	20-030	2093362	11-200	2093542	36-450	2093694	36-800
2093157	20-030	2093363	11-04 *	2093543	36-450	2093694	36-800
2093158	20-03 *	2093363	11-200	2093543	36-450	2093695	36-10 *
2093158	20-030	2093367	20-110	2093543	36-450	2093695	36-11 *
2093159	20-030	2093371	20-05 *	2093545	36-06 *	2093695	36-800
2093160	20-03 *	2093371	20-110	2093545	36-400	2093695	36-800
2093160	20-030	2093372	20-05 *	2093548	20-05 *	2093696	36-10 *
2093161	20-03 *	2093372	20-100	2093548	20-100	2093696	36-800
2093161	20-030	2093373	20-05 *	2093554	36-450	2093697	36-10 *
2093163	20-03 *	2093373	20-06 *	2093554	36-450	2093697	36-11 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 28

2093697	36-800	2093717	36-11 *	2093746	10A090	2094007	20-07 *
2093697	36-800	2093717	36-800	2093746	10A510	2094007	20-110
2093698	36-10 *	2093717	36-800	2093747	36-10 *	2094008	20-07 *
2093698	36-11 *	2093718	36-10 *	2093747	36-10 *	2094008	20-110
2093698	36-800	2093718	36-11 *	2093747	36-11 *	2094009	20-07 *
2093698	36-800	2093718	36-800	2093747	36-800	2094009	20-110
2093699	36-10 *	2093718	36-800	2093749	36-11 *	2094010	20-07 *
2093699	36-11 *	2093719	36-10 *	2093749	36-800	2094010	20-110
2093699	36-800	2093719	36-10 *	2093750	36-800	2094013	36-08 *
2093699	36-800	2093719	36-11 *	2093751	36-800	2094013	36-700
2093700	36-10 *	2093719	36-11 *	2093752	36-800	2094014	36-08 *
2093700	36-11 *	2093719	36-800	2093753	36-800	2094014	36-700
2093700	36-800	2093719	36-800	2093754	36-11 *	2094015	36-08 *
2093700	36-800	2093720	36-10 *	2093754	36-800	2094015	36-700
2093701	36-10 *	2093720	36-11 *	2093755	36-11 *	2094016	36-08 *
2093701	36-11 *	2093720	36-800	2093755	36-800	2094016	36-700
2093701	36-800	2093720	36-800	2093757	36-11 *	2094017	36-08 *
2093701	36-800	2093721	36-10 *	2093757	36-800	2094017	36-700
2093702	36-10 *	2093721	36-11 *	2093758	36-11 *	2094018	36-08 *
2093702	36-800	2093721	36-800	2093759	36-11 *	2094018	36-700
2093703	36-10 *	2093721	36-800	2093759	36-800	2094019	36-08 *
2093703	36-11 *	2093722	36-10 *	2093760	36-11 *	2094019	36-700
2093703	36-800	2093722	36-800	2093760	36-800	2094020	36-08 *
2093703	36-800	2093723	36-10 *	2093761	36-11 *	2094020	36-700
2093704	36-10 *	2093723	36-11 *	2093761	36-800	2094021	36-08 *
2093704	36-11 *	2093723	36-800	2093762	36-11 *	2094021	36-700
2093704	36-800	2093723	36-800	2093762	36-800	2094022	36-08 *
2093704	36-800	2093724	36-10 *	2093763	36-11 *	2094022	36-700
2093705	36-10 *	2093724	36-11 *	2093763	36-800	2094023	36-08 *
2093705	36-11 *	2093724	36-800	2093764	36-11 *	2094023	36-700
2093705	36-800	2093724	36-800	2093764	36-800	2094024	36-08 *
2093705	36-800	2093725	36-10 *	2093822	36-800	2094024	36-700
2093706	36-10 *	2093725	36-11 *	2093822	36-800	2094025	36-08 *
2093706	36-11 *	2093725	36-800	2093823	36-10 *	2094025	36-700
2093706	36-800	2093725	36-800	2093823	36-11 *	2094026	36-08 *
2093706	36-800	2093726	36-10 *	2093823	36-800	2094026	36-700
2093707	36-10 *	2093726	36-11 *	2093823	36-800	2094089	35-000
2093707	36-11 *	2093726	36-800	2093824	36-10 *	2094090	35-02 *
2093707	36-800	2093726	36-800	2093824	36-11 *	2094090	35-000
2093707	36-800	2093727	36-10 *	2093824	36-800	2094091	35-02 *
2093708	36-10 *	2093727	36-11 *	2093824	36-800	2094091	35-000
2093708	36-800	2093727	36-800	2093849	10A410	2094092	35-02 *
2093709	36-10 *	2093727	36-800	2093850	10A410	2094092	35-000
2093709	36-11 *	2093730	36-10 *	2093851	10A410	2094114	10A320
2093709	36-11 *	2093730	36-800	2093852	10A410	2094116	10A390
2093709	36-800	2093730	36-800	2093853	10A410	2094118	10A390
2093709	36-800	2093732	36-10 *	2093876	10A410	2094120	10A490
2093710	36-10 *	2093732	36-800	2093877	10A410	2094122	10A490
2093710	36-800	2093733	36-10 *	2093885	45-110	2094124	10A490
2093711	36-10 *	2093733	36-800	2093888	45-110	2094127	10A02 *
2093711	36-800	2093734	36-11 *	2093890	45-110	2094127	10A520
2093712	36-10 *	2093734	36-800	2093892	45-110	2094128	14-525
2093712	36-800	2093736	36-10 *	2093893	45-110	2094128	36-720
2093713	36-10 *	2093736	36-800	2093895	45-110	2094129	40-310
2093713	36-800	2093740	36-11 *	2093896	45-110	2094130	40-310
2093714	36-10 *	2093740	36-800	2093897	45-110	2094137	20-07 *
2093714	36-800	2093742	36-11 *	2093899	45-110	2094137	20-110
2093715	36-10 *	2093742	36-800	2093900	45-110	2094140	11-07 *
2093715	36-800	2093743	36-11 *	2093901	45-110	2094140	11-500
2093716	36-10 *	2093743	36-800	2093902	45-110	2094145	20-05 *
2093716	36-800	2093744	36-11 *	2094006	20-07 *	2094145	20-100
2093717	36-10 *	2093744	36-800	2094006	20-110	2094145	20-100

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 29

2094146	20-05 *	2094402	36-400	2094775	15202 *	2094822	15204 *
2094146	20-05 *	2094404	36-400	2094775	152100	2094822	152510
2094146	20-100	2094405	36-05 *	2094776	15202 *	2094823	15204 *
2094146	20-100	2094405	36-400	2094776	152100	2094823	152510
2094154	36-450	2094406	36-05 *	2094777	15204 *	2094824	15204 *
2094154	36-450	2094406	36-400	2094777	152200	2094824	152320
2094155	36-450	2094407	36-400	2094795	15204 *	2094825	15204 *
2094155	36-450	2094408	36-400	2094795	15204 *	2094825	152340
2094156	36-450	2094409	36-05 *	2094795	152200	2094828	15204 *
2094156	36-450	2094409	36-400	2094795	152370	2094828	15204 *
2094159	36-450	2094507	10A120	2094796	15204 *	2094828	152340
2094159	36-450	2094507	10A610	2094796	15204 *	2094828	152340
2094190	36-08 *	2094507	10A680	2094796	152200	2094829	15204 *
2094190	36-700	2094509	10A03 *	2094796	152370	2094829	152350
2094200	26-02 *	2094509	10A450	2094797	15204 *	2094830	15204 *
2094200	26-100	2094510	10A03 *	2094797	152200	2094830	152350
2094203	26-02 *	2094510	10A450	2094798	15204 *	2094831	15204 *
2094203	26-100	2094513	20-03 *	2094798	152200	2094831	152350
2094205	26-02 *	2094513	20-030	2094799	15204 *	2094832	15204 *
2094205	26-100	2094514	20-03 *	2094799	15204 *	2094832	152350
2094209	26-02 *	2094514	20-04 *	2094799	152200	2094832	152350
2094209	26-100	2094514	20-030	2094799	152320	2094834	15204 *
2094210	26-02 *	2094514	20-030	2094801	15204 *	2094834	152340
2094210	26-02 *	2094517	20-03 *	2094801	15204 *	2094835	15204 *
2094210	26-100	2094517	20-030	2094801	152200	2094835	152340
2094210	26-100	2094549	20-030	2094801	152320	2094836	15204 *
2094211	26-02 *	2094549	20-030	2094802	15204 *	2094836	152350
2094211	26-100	2094550	20-030	2094802	152170	2094837	15204 *
2094213	26-02 *	2094550	20-030	2094803	15204 *	2094837	152350
2094213	26-100	2094605	15206 *	2094803	152200	2094838	15204 *
2094215	26-02 *	2094605	152810	2094804	15204 *	2094838	152350
2094215	26-100	2094628	15206 *	2094804	152200	2094839	15204 *
2094232	10A03 *	2094628	152810	2094805	15204 *	2094839	152350
2094232	10A350	2094629	15206 *	2094805	152200	2094840	15204 *
2094272	45-110	2094629	152810	2094806	15204 *	2094840	152350
2094277	10A090	2094637	15206 *	2094806	152200	2094841	15204 *
2094278	10A090	2094637	152810	2094807	15204 *	2094841	152350
2094385	33-03 *	2094640	15206 *	2094807	15204 *	2094842	15204 *
2094385	33-270	2094640	152810	2094807	152200	2094842	152350
2094389	36-05 *	2094678	45-110	2094807	152320	2094843	15204 *
2094389	36-400	2094700	45-200	2094808	15204 *	2094843	152350
2094390	36-05 *	2094706	10A120	2094808	152510	2094844	15204 *
2094390	36-400	2094706	10A610	2094812	15204 *	2094844	152350
2094391	36-05 *	2094706	10A630	2094812	152510	2094845	15204 *
2094391	36-400	2094763	15202 *	2094813	15204 *	2094845	152350
2094392	36-05 *	2094763	152100	2094813	15204 *	2094846	15204 *
2094392	36-400	2094764	15202 *	2094814	152510	2094846	152340
2094393	36-05 *	2094764	152170	2094814	15204 *	2094848	15204 *
2094393	36-400	2094766	15202 *	2094815	152510	2094848	152320
2094394	36-05 *	2094766	152100	2094815	15204 *	2094849	15204 *
2094394	36-400	2094768	15202 *	2094816	152510	2094849	152320
2094395	36-06 *	2094768	152100	2094816	15204 *	2094850	15204 *
2094395	36-400	2094769	15202 *	2094817	152510	2094850	152320
2094396	36-06 *	2094769	152100	2094817	15204 *	2094851	15204 *
2094396	36-400	2094770	15202 *	2094818	152510	2094851	152370
2094398	36-06 *	2094770	152100	2094818	15204 *	2094853	15204 *
2094398	36-400	2094771	15202 *	2094819	152510	2094853	152370
2094399	36-06 *	2094771	152100	2094819	15204 *	2094854	15204 *
2094399	36-400	2094773	15202 *	2094820	152510	2094854	152370
2094400	36-400	2094773	152170	2094820	15204 *	2094855	15204 *
2094401	36-06 *	2094774	15202 *	2094821	152510	2094855	152370
2094401	36-400	2094774	152170	2094821	15204 *	2094856	15204 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 30

2094856	152370	2095664	15204 *	2095757	11-03 *	2095822	20-110
2094857	15204 *	2095664	152350	2095757	11-200	2095823	20-110
2094857	152370	2095665	15204 *	2095758	11-03 *	2095824	20-08 *
2094858	15204 *	2095665	152350	2095758	11-03 *	2095824	20-110
2094858	152600	2095666	15204 *	2095758	11-200	2095825	20-08 *
2094861	15204 *	2095666	152350	2095759	11-03 *	2095825	20-110
2094861	152600	2095667	15204 *	2095759	11-03 *	2095826	20-08 *
2094865	15206 *	2095667	152350	2095759	11-200	2095826	20-110
2094865	152810	2095668	15202 *	2095760	11-200	2095827	20-08 *
2094872	15202 *	2095668	152100	2095761	11-03 *	2095827	20-110
2094872	152810	2095669	15202 *	2095761	11-200	2095828	20-08 *
2094873	15206 *	2095669	152100	2095762	11-03 *	2095828	20-110
2094873	152810	2095670	15202 *	2095762	11-200	2095829	20-08 *
2094874	15206 *	2095670	152100	2095763	11-03 *	2095829	20-110
2094874	152810	2095671	15202 *	2095763	11-200	2095830	20-08 *
2094875	15206 *	2095671	152100	2095764	11-03 *	2095830	20-110
2094875	152810	2095675	15206 *	2095764	11-200	2095831	20-08 *
2094876	15206 *	2095675	152810	2095765	11-03 *	2095831	20-110
2094876	152810	2095676	15206 *	2095765	11-200	2095832	20-08 *
2094877	15202 *	2095676	152810	2095766	11-03 *	2095832	20-110
2094877	152810	2095677	15206 *	2095766	11-200	2095833	20-110
2094879	15206 *	2095677	152810	2095777	12-02 *	2095835	20-08 *
2094879	152810	2095680	15206 *	2095777	12-100	2095835	20-110
2094880	15202 *	2095680	152810	2095787	33-100	2095836	20-08 *
2094880	152810	2095681	15206 *	2095792	20-05 *	2095836	20-110
2094881	15206 *	2095681	152810	2095792	20-100	2095837	20-08 *
2094881	152810	2095682	15206 *	2095792	20-100	2095837	20-110
2094886	15206 *	2095682	152810	2095793	10A04 *	2095838	20-08 *
2094886	152810	2095684	15206 *	2095793	10A700	2095838	20-110
2094887	15206 *	2095684	152810	2095799	20-110	2095839	20-08 *
2094887	152810	2095686	15206 *	2095800	20-08 *	2095839	20-110
2094888	15206 *	2095686	152810	2095800	20-110	2095840	20-08 *
2094888	15205 *	2095686	36-11 *	2095805	20-08 *	2095840	20-110
2094888	152810	2095703	36-800	2095805	20-110	2095841	20-08 *
2094890	15206 *	2095703	20-07 *	2095806	20-08 *	2095841	20-110
2094890	152810	2095712	20-110	2095806	20-110	2095842	20-110
2094892	15202 *	2095712	10A400	2095807	20-08 *	2095843	20-08 *
2094892	152150	2095716	10A400	2095807	20-110	2095843	20-110
2094932	33-300	2095717	10A400	2095808	20-08 *	2095941	10A190
2094963	37-02 *	2095718	10A400	2095808	20-110	2095945	40-000
2094963	37-200	2095719	10A400	2095809	20-07 *	2095946	40-000
2094964	45-200	2095720	10A400	2095809	20-08 *	2095947	40-000
2095005	15204 *	2095721	10A400	2095809	20-110	2095948	40-000
2095005	152340	2095729	10A390	2095810	20-110	2095949	40-000
2095042	31-02 *	2095730	10A390	2095811	20-08 *	2095950	40-000
2095042	33-03 *	2095738	10A400	2095811	20-110	2095961	40-09 *
2095042	33-300	2095739	10A490	2095812	20-110	2095961	40-150
2095054	20-05 *	2095748	15204 *	2095814	20-08 *	2095962	40-09 *
2095054	20-100	2095748	152320	2095814	20-110	2095962	40-150
2095099	20-07 *	2095750	11-03 *	2095816	20-08 *	2095963	40-09 *
2095099	20-110	2095750	11-200	2095816	20-110	2095963	40-150
2095100	20-07 *	2095751	11-03 *	2095817	20-08 *	2095964	40-09 *
2095100	20-110	2095751	11-200	2095817	20-110	2095964	40-150
2095102	33-02 *	2095752	11-03 *	2095818	20-08 *	2095965	40-11 *
2095102	33-100	2095752	11-200	2095818	20-110	2095965	40-12 *
2095119	36-800	2095753	11-03 *	2095819	20-08 *	2095969	40-020
2095119	36-800	2095753	11-200	2095819	20-110	2095970	40-03 *
2095545	26-02 *	2095754	11-03 *	2095820	20-08 *	2095970	40-020
2095545	26-100	2095754	11-200	2095820	20-110	2095971	40-03 *
2095642	36-08 *	2095755	11-03 *	2095821	20-08 *	2095971	40-020
2095642	36-700	2095755	11-200	2095821	20-110	2095971	40-020
2095663	15204 *	2095756	11-03 *	2095822	20-08 *	2095973	40-300
2095663	152510	2095756	11-200				

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 31

2095973	40-320	2096227	35-06 *	2095265	11-05 *	2096300	11-500
2095975	41-05 *	2096227	35-06 *	2095265	11-500	2096301	11-08 *
2095975	41-200	2096227	35-06 *	2095266	11-05 *	2096301	11-500
2095976	40-12 *	2095227	35-06 *	2096266	11-500	2096302	11-08 *
2095976	40-300	2096227	35-100	2096267	11-05 *	2096302	11-500
2095977	40-12 *	2096227	35-100	2095267	11-500	2096303	11-08 *
2095977	40-300	2096232	36-720	2096268	11-05 *	2096303	11-500
2095981	40-020	2096235	35-06 *	2095268	11-500	2096304	11-08 *
2095982	40-020	2096235	35-100	2096269	11-05 *	2096304	11-500
2095983	40-14 *	2096236	35-06 *	2096269	11-500	2096305	11-08 *
2095983	40-310	2096236	35-030	2096270	11-05 *	2096305	11-500
2095984	40-14 *	2096236	35-030	2096270	11-500	2096306	11-08 *
2095984	40-310	2096238	70-000	2095271	11-05 *	2096306	11-500
2095986	33-200	2096239	70-005	2095271	11-500	2096307	11-08 *
2095987	33-200	2096240	20-13 *	2096272	11-05 *	2096307	11-500
2095988	33-200	2096240	20-400	2095272	11-500	2096308	11-08 *
2095989	33-200	2096242	11-05 *	2096273	11-05 *	2096308	11-500
2096033	33-200	2096242	11-500	2096273	11-500	2096309	11-08 *
2096034	33-200	2095243	11-05 *	2096274	11-05 *	2096309	11-500
2095048	33-300	2096243	11-500	2096274	11-500	2096310	11-08 *
2095049	33-300	2096244	11-05 *	2096275	11-05 *	2096310	11-500
2096061	11-500	2095244	11-500	2096275	11-500	2096311	11-500
2096073	45-110	2096245	11-05 *	2095276	11-05 *	2096312	11-08 *
2096075	45-110	2096245	11-500	2095276	11-500	2096312	11-500
2095077	45-110	2095246	11-05 *	2096277	11-05 *	2096312	11-500
2095080	45-110	2096246	11-500	2096277	11-500	2096313	11-08 *
2095082	45-110	2095247	11-05 *	2095278	11-05 *	2096313	11-500
2095083	45-110	2096247	11-500	2095278	11-500	2096314	11-08 *
2095084	45-110	2095248	11-05 *	2096279	11-05 *	2096314	11-500
2095085	45-110	2096248	11-500	2095279	11-500	2096314	11-500
2096110	33-03 *	2095249	11-05 *	2096280	11-05 *	2096315	11-08 *
2095110	33-200	2096249	11-500	2096280	11-500	2096315	11-500
2096111	33-03 *	2096250	11-05 *	2096281	11-05 *	2096316	11-08 *
2095111	33-300	2096250	11-500	2096281	11-500	2096316	11-500
2096135	33-200	2096251	11-05 *	2096282	11-500	2096316	11-500
2096136	33-200	2096251	11-500	2096283	11-500	2096316	11-500
2096139	33-200	2096252	11-05 *	2096284	11-500	2096317	11-08 *
2096140	33-200	2096252	11-500	2095285	11-05 *	2096317	11-500
2096143	33-200	2095253	11-05 *	2096285	11-500	2096317	11-500
2096144	33-200	2096253	11-500	2096286	11-05 *	2096318	11-08 *
2096155	33-300	2096254	11-05 *	2096286	11-500	2096318	11-500
2096156	33-300	2096254	11-500	2096292	11-08 *	2096319	11-08 *
2096159	33-300	2095255	11-05 *	2096292	11-500	2096319	11-500
2096160	33-300	2096255	11-500	2096293	11-08 *	2096320	11-08 *
2095163	33-300	2096256	11-05 *	2096293	11-08 *	2096320	11-500
2096164	33-300	2096256	11-500	2095293	11-500	2096321	11-08 *
2096174	33-02 *	2095257	11-05 *	2096293	11-500	2096321	11-500
2095174	33-100	2096257	11-500	2095294	11-08 *	2096322	11-08 *
2095216	33-04 *	2095258	11-05 *	2096294	11-500	2096322	11-500
2095216	33-600	2095258	11-500	2095295	11-08 *	2096323	11-08 *
2095218	14-550	2096259	11-05 *	2095295	11-500	2096323	11-500
2096219	20-110	2096259	11-500	2095296	11-08 *	2096324	11-08 *
2096222	35-06 *	2095260	11-05 *	2095296	11-08 *	2096324	11-500
2096222	35-06 *	2095260	11-500	2096296	11-500	2096325	11-08 *
2095222	35-100	2096261	11-05 *	2096296	11-500	2096325	11-500
2096223	35-06 *	2095261	11-500	2096297	11-08 *	2096326	11-08 *
2095223	35-100	2096262	11-05 *	2095297	11-500	2096326	11-500
2095224	35-06 *	2096262	11-500	2095298	11-08 *	2096327	11-08 *
2096224	35-06 *	2096263	11-05 *	2096298	11-500	2096327	11-500
2096224	35-100	2096263	11-500	2096299	11-08 *	2096328	11-08 *
2096226	35-06 *	2095264	11-05 *	2096299	11-500	2096328	11-500
2096226	35-100	2095264	11-500	2096300	11-08 *	2096329	11-08 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 32

2096329	11-500	2096363	11-500	2096421	14-04 *	2096498	35-010
2096330	11-08 *	2096364	11-08 *	2096421	14-525	2096499	152850
2096330	11-500	2096364	11-500	2096422	14-04 *	2096499	35-010
2096331	11-08 *	2096365	11-08 *	2096422	14-525	2096500	152850
2096331	11-500	2096365	11-500	2096423	14-04 *	2096500	35-010
2096332	11-08 *	2096366	11-08 *	2096423	14-525	2096501	152850
2096332	11-500	2096366	11-500	2096425	25-02 *	2096501	35-010
2096333	11-08 *	2096367	11-08 *	2096425	25-03 *	2096502	152850
2096333	11-500	2096367	11-500	2096425	25-010	2096502	35-010
2096334	11-08 *	2096368	11-08 *	2096426	10A050	2096503	152850
2096334	11-500	2096368	11-500	2096427	36-09 *	2096503	35-010
2096335	11-08 *	2096369	11-08 *	2096427	36-720	2096504	10A06 *
2096335	11-500	2096369	11-500	2096428	36-09 *	2096504	10A650
2096336	11-08 *	2096370	11-08 *	2096428	36-720	2096506	10A760
2096336	11-500	2096370	11-500	2096429	36-09 *	2096511	11-500
2096337	11-500	2096371	11-08 *	2096429	36-720	2096513	11-05 *
2096338	11-500	2096371	11-500	2096429	36-720	2096513	11-500
2096339	11-08 *	2096372	11-08 *	2096429	36-720	2096514	11-500
2096339	11-500	2096372	11-500	2096430	36-720	2096515	11-05 *
2096340	11-08 *	2096377	11-08 *	2096434	36-09 *	2096515	11-500
2096340	11-500	2096377	11-500	2096434	36-720	2096516	11-05 *
2096341	11-08 *	2096378	11-08 *	2096436	36-09 *	2096516	11-500
2096341	11-500	2096378	11-500	2096436	36-720	2096517	11-05 *
2096342	11-08 *	2096379	11-08 *	2096437	36-09 *	2096517	11-500
2096342	11-500	2096379	11-500	2096437	36-720	2096522	25-02 *
2096343	11-08 *	2096381	11-08 *	2096438	36-09 *	2096522	25-03 *
2096343	11-500	2096381	11-500	2096438	36-720	2096522	25-010
2096344	11-08 *	2096382	11-08 *	2096439	36-09 *	2096523	25-010
2096344	11-500	2096382	11-500	2096439	36-720	2096524	25-02 *
2096345	11-500	2096383	36-05 *	2096441	36-720	2096524	25-03 *
2096346	11-08 *	2096383	36-400	2096442	10A050	2096524	25-010
2096346	11-500	2096386	36-400	2096445	36-450	2096525	25-02 *
2096347	11-08 *	2096390	152880	2096446	36-450	2096525	25-03 *
2096347	11-500	2096394	33-100	2096449	14-550	2096525	25-010
2096349	11-08 *	2096396	47-03 *	2096456	36-720	2096526	25-02 *
2096349	11-500	2096396	47-03 *	2096462	36-720	2096526	25-02 *
2096350	11-08 *	2096396	47-120	2096462	36-720	2096526	25-03 *
2096350	11-500	2096397	47-03 *	2096465	14-100	2096526	25-03 *
2096351	11-08 *	2096397	47-120	2096466	14-02 *	2096526	25-010
2096351	11-500	2096398	47-03 *	2096466	14-200	2096526	25-100
2096352	11-08 *	2096398	47-120	2096469	10A400	2096526	25-250
2096352	11-500	2096399	47-03 *	2096470	10A400	2096526	25-350
2096353	11-08 *	2096399	47-120	2096471	10A400	2096526	25-600
2096353	11-500	2096400	47-03 *	2096476	11-05 *	2096527	25-02 *
2096354	11-08 *	2096400	47-120	2096476	11-500	2096527	25-03 *
2096354	11-500	2096401	47-03 *	2096483	11-05 *	2096527	25-010
2096355	11-08 *	2096401	47-03 *	2096483	11-500	2096528	25-02 *
2096355	11-500	2096401	47-120	2096484	11-05 *	2096528	25-03 *
2096356	11-08 *	2096405	70-400	2096484	11-500	2096528	25-03 *
2096356	11-500	2096409	32-825	2096485	11-05 *	2096528	25-010
2096358	11-08 *	2096412	14-04 *	2096485	11-500	2096528	25-600
2096358	11-500	2096412	14-525	2096486	36-800	2096536	152880
2096359	11-08 *	2096413	10A100	2096491	10A680	2096537	26-02 *
2096359	11-500	2096414	14-04 *	2096492	36-09 *	2096537	26-100
2096360	11-08 *	2096414	14-525	2096492	36-720	2096538	26-02 *
2096360	11-500	2096415	14-04 *	2096493	10A100	2096538	26-100
2096361	11-08 *	2096416	14-04 *	2096495	152850	2096539	26-02 *
2096361	11-500	2096417	14-04 *	2096495	35-010	2096539	26-100
2096362	11-08 *	2096418	14-04 *	2096496	20-470	2096540	26-02 *
2096362	11-500	2096419	14-04 *	2096496	35-010	2096540	26-100
2096362	14-100	2096420	14-04 *	2096497	35-010	2096541	26-02 *
2096363	11-08 *	2096420	14-525	2096498	152850	2096541	26-100

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 33

2095542	26-02 *	2095661	10A04 *	2095784	20-06 *	2095878	11-05 *
2095542	26-100	2095661	10A700	2095784	20-100	2095878	11-500
2095543	26-02 *	2095665	14-100	2095785	20-06 *	2095879	11-05 *
2095543	26-100	2095666	14-100	2095785	20-100	2095879	11-500
2095544	26-100	2095670	14-02 *	2095786	20-06 *	2095880	11-05 *
2095545	26-02 *	2095670	14-200	2095786	20-100	2095880	11-500
2095545	26-100	2095672	20-110	2095787	20-06 *	2095881	11-05 *
2095546	26-02 *	2095673	20-110	2095787	20-100	2095881	11-500
2095546	26-100	2095674	20-110	2095788	20-06 *	2095882	11-05 *
2095547	26-02 *	2095675	20-110	2095788	20-100	2095882	11-500
2095547	26-100	2095686	10A090	2095789	20-06 *	2095883	11-05 *
2095548	26-100	2095688	15203 *	2095789	20-100	2095883	11-500
2095551	40-510	2095688	152100	2095790	20-06 *	2095897	11-05 *
2095609	34-03 *	2095697	14-02 *	2095790	20-100	2095897	11-500
2095609	34-200	2095697	14-100	2095791	10A04 *	2095901	11-05 *
2095610	34-03 *	2095697	14-100	2095792	10A04 *	2095901	11-500
2095610	34-700	2095697	14-100	2095792	10A680	2095905	11-05 *
2095614	36-450	2095700	20-110	2095798	45-110	2095905	11-500
2095615	36-450	2095705	36-450	2095799	45-110	2095906	20-06 *
2095620	11-05 *	2095720	33-02 *	2095800	45-110	2095906	20-100
2095620	11-500	2095720	33-100	2095803	45-120	2095918	10A190
2095621	11-05 *	2095722	33-100	2095804	45-120	2095919	20-13 *
2095621	11-500	2095727	10A100	2095806	11-05 *	2095919	20-400
2095625	11-05 *	2095728	10A100	2095806	11-500	2095920	20-13 *
2095625	11-500	2095729	10A050	2095808	11-12 *	2095920	20-400
2095626	11-05 *	2095730	10A050	2095808	11-800	2095921	11-500
2095626	11-500	2095750	14-100	2095858	10A090	2095921	11-500
2095627	11-05 *	2095750	14-100	2095859	11-05 *	2095963	14-200
2095627	11-500	2095751	14-100	2095859	11-500	2095969	11-05 *
2095628	11-05 *	2095751	14-100	2095860	11-05 *	2095969	11-500
2095628	11-500	2095768	20-06 *	2095860	11-500	2095972	47-750
2095635	11-800	2095768	20-100	2095861	11-05 *	2095973	47-750
2095636	20-110	2095769	20-06 *	2095861	11-500	2095988	34-03 *
2095637	20-110	2095769	20-100	2095862	11-05 *	2095988	34-200
2095640	11-05 *	2095770	20-06 *	2095862	11-500	2095993	14-03 *
2095640	11-500	2095770	20-100	2095863	11-05 *	2095993	14-550
2095641	10A190	2095771	20-06 *	2095863	11-500	2095993	14-550
2095644	45-110	2095771	20-100	2095864	11-05 *	2095993	14-550
2095650	11-02 *	2095772	20-06 *	2095864	11-500	2095997	25-02 *
2095650	11-050	2095772	20-100	2095865	11-05 *	2095997	25-03 *
2095650	11-500	2095773	20-06 *	2095865	11-500	2095997	25-100
2095651	11-05 *	2095773	20-100	2095866	11-05 *	2095997	25-250
2095651	11-500	2095774	20-06 *	2095866	11-500	2095997	25-350
2095652	11-05 *	2095774	20-100	2095867	11-05 *	2095999	25-03 *
2095652	11-500	2095775	20-06 *	2095867	11-500	2095999	25-600
2095653	11-05 *	2095775	20-100	2095868	11-05 *	2097509	25-02 *
2095653	11-500	2095776	20-06 *	2095868	11-500	2097509	25-03 *
2095654	11-05 *	2095776	20-100	2095869	11-05 *	2097509	25-100
2095654	11-500	2095777	20-06 *	2095869	11-500	2097509	25-250
2095655	11-05 *	2095777	20-100	2095870	11-500	2097509	25-350
2095655	11-500	2095778	20-06 *	2095872	11-05 *	2097510	10A025
2095656	11-05 *	2095778	20-100	2095872	11-500	2097512	10A025
2095656	11-500	2095779	20-06 *	2095873	11-05 *	2097514	36-720
2095657	11-05 *	2095779	20-100	2095873	11-500	2097517	36-800
2095657	11-500	2095780	20-06 *	2095874	11-05 *	2097518	36-800
2095658	11-02 *	2095780	20-100	2095874	11-500	2097519	36-800
2095658	11-050	2095781	20-06 *	2095875	11-05 *	2097560	26-02 *
2095658	11-500	2095781	20-100	2095875	11-500	2097560	26-500
2095659	11-05 *	2095782	20-06 *	2095876	11-05 *	2097561	11-07 *
2095659	11-500	2095782	20-100	2095876	11-500	2097561	11-500
2095660	11-05 *	2095783	20-06 *	2095877	11-05 *	2097562	11-07 *
2095660	11-500	2095783	20-100	2095877	11-500	2097562	11-500

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 34

2097563	11-06 *	2097595	11-06 *	2097626	11-500	2097826	20-04 *
2097563	11-500	2097595	11-500	2097629	11-06 *	2097826	20-030
2097564	11-06 *	2097596	11-07 *	2097629	11-500	2097827	20-04 *
2097564	11-500	2097596	11-500	2097630	11-06 *	2097827	20-030
2097565	11-06 *	2097597	11-07 *	2097630	11-500	2097828	20-04 *
2097565	11-500	2097597	11-500	2097633	11-500	2097828	20-030
2097566	11-07 *	2097598	11-06 *	2097634	11-06 *	2097829	20-04 *
2097566	11-500	2097598	11-500	2097634	11-500	2097829	20-030
2097567	11-07 *	2097599	11-06 *	2097635	11-06 *	2097830	20-04 *
2097567	11-500	2097599	11-06 *	2097635	11-500	2097830	20-030
2097568	11-07 *	2097599	11-500	2097636	11-06 *	2097831	20-04 *
2097568	11-500	2097599	11-500	2097636	11-500	2097831	20-030
2097569	11-06 *	2097600	11-07 *	2097637	11-06 *	2097832	20-04 *
2097569	11-500	2097600	11-500	2097637	11-500	2097832	20-030
2097570	11-06 *	2097601	11-06 *	2097643	10A090	2097833	20-04 *
2097570	11-500	2097601	11-500	2097671	26-02 *	2097833	20-030
2097571	11-06 *	2097602	11-06 *	2097671	26-500	2097834	20-04 *
2097571	11-500	2097602	11-500	2097675	36-13 *	2097834	20-04 *
2097572	11-06 *	2097603	11-06 *	2097675	36-800	2097834	20-030
2097572	11-500	2097603	11-500	2097707	32-02 *	2097834	20-030
2097573	11-06 *	2097604	11-06 *	2097707	32-825	2097835	20-04 *
2097573	11-500	2097604	11-500	2097708	10A680	2097835	20-030
2097574	11-06 *	2097605	11-06 *	2097760	11-07 *	2097836	20-04 *
2097574	11-500	2097605	11-500	2097760	11-500	2097836	20-030
2097575	11-07 *	2097607	11-07 *	2097761	11-07 *	2097837	20-04 *
2097575	11-500	2097607	11-500	2097761	11-500	2097837	20-030
2097576	11-07 *	2097608	11-06 *	2097762	11-500	2097838	20-04 *
2097576	11-500	2097608	11-06 *	2097763	11-500	2097838	20-030
2097577	11-07 *	2097608	11-06 *	2097764	11-500	2097840	20-04 *
2097577	11-500	2097608	11-500	2097772	40-13 *	2097840	20-030
2097578	11-07 *	2097608	11-500	2097772	40-310	2097841	20-04 *
2097578	11-500	2097608	11-500	2097773	40-13 *	2097842	20-04 *
2097579	11-06 *	2097608	11-500	2097773	40-310	2097842	20-030
2097579	11-500	2097609	11-06 *	2097783	36-12 *	2097845	36-800
2097580	11-07 *	2097609	11-500	2097783	36-800	2097846	36-800
2097580	11-500	2097610	11-06 *	2097784	36-12 *	2097851	36-13 *
2097581	11-06 *	2097610	11-500	2097784	36-800	2097851	36-800
2097581	11-500	2097611	11-500	2097785	36-12 *	2097855	36-13 *
2097583	11-06 *	2097612	11-500	2097785	36-800	2097855	36-800
2097583	11-500	2097613	11-07 *	2097811	15Z880	2097856	36-13 *
2097584	11-06 *	2097613	11-500	2097812	36-12 *	2097856	36-800
2097584	11-500	2097614	11-06 *	2097812	36-800	2097857	36-13 *
2097585	11-06 *	2097614	11-500	2097815	20-04 *	2097857	36-800
2097585	11-500	2097615	11-06 *	2097815	20-030	2097858	36-13 *
2097586	11-07 *	2097615	11-500	2097816	20-04 *	2097858	36-800
2097586	11-500	2097616	11-06 *	2097816	20-030	2097859	36-13 *
2097587	11-07 *	2097616	11-500	2097817	20-04 *	2097859	36-800
2097587	11-500	2097617	11-06 *	2097817	20-030	2097860	36-13 *
2097588	11-07 *	2097617	11-500	2097818	20-04 *	2097860	36-800
2097588	11-500	2097618	11-06 *	2097818	20-030	2097861	36-13 *
2097589	11-06 *	2097618	11-500	2097820	20-04 *	2097861	36-800
2097589	11-500	2097619	11-07 *	2097820	20-030	2097862	36-13 *
2097590	11-06 *	2097619	11-500	2097821	20-04 *	2097862	36-800
2097590	11-500	2097620	11-07 *	2097821	20-030	2097864	36-13 *
2097591	11-07 *	2097620	11-500	2097822	20-04 *	2097864	36-800
2097591	11-500	2097622	36-800	2097822	20-030	2097865	36-13 *
2097592	11-07 *	2097622	36-800	2097823	20-04 *	2097865	36-800
2097592	11-500	2097624	11-07 *	2097823	20-030	2097866	36-13 *
2097593	11-07 *	2097624	11-500	2097824	20-04 *	2097866	36-800
2097593	11-500	2097625	11-06 *	2097824	20-030	2097869	36-13 *
2097594	11-06 *	2097625	11-500	2097825	20-04 *	2097869	36-800
2097594	11-500	2097626	11-06 *	2097825	20-030	2097871	36-13 *

* = ver lamina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 35

2097871	36-800	2098097	20-110	2209361	36-450	2210135	15204 *
2097872	36-13 *	2098100	36-13 *	2209361	36-450	2210135	15205 *
2097872	36-800	2098100	36-800	2209362	36-450	2210135	152350
2097873	36-12 *	2098101	70-02 *	2209362	36-450	2210135	152350
2097873	36-800	2098104	36-13 *	2209362	36-450	2210135	152350
2097874	36-12 *	2098104	36-800	2209362	36-450	2210135	152350
2097874	36-800	2098105	36-13 *	2209793	37-000	2210136	15205 *
2097875	36-12 *	2098105	36-800	2209794	37-000	2210136	152350
2097875	36-800	2098106	36-13 *	2209809	15210 *	2210137	15205 *
2097876	36-12 *	2098106	36-800	2209809	152880	2210137	152350
2097876	36-800	2098107	36-13 *	2209860	11-10 *	2210137	152350
2097877	36-12 *	2098107	36-800	2209860	11-12 *	2210138	15205 *
2097877	36-800	2098111	36-800	2209860	11-800	2210138	152350
2097879	36-13 *	2098157	25-02 *	2209860	11-800	2210139	15205 *
2097879	36-800	2098157	25-03 *	2209860	11-800	2210139	152350
2097882	36-13 *	2098157	20-420	2209952	11-10 *	2210140	15205 *
2097882	36-800	2200070	45-300	2209952	11-10 *	2210140	152350
2097886	36-12 *	2200070	47-450	2209952	11-800	2210141	15205 *
2097886	36-800	2208283	37-200	2209952	11-800	2210141	152350
2097890	36-13 *	2208283	37-300	2210000	152000	2210143	15205 *
2097890	36-800	2208284	37-200	2210007	152000	2210143	152340
2097892	36-13 *	2208284	37-300	2210009	152000	2210144	15205 *
2097892	36-800	2208285	37-200	2210106	15205 *	2210144	152340
2097893	36-13 *	2208285	37-300	2210106	152510	2210145	15205 *
2097893	36-800	2208286	37-200	2210107	15205 *	2210145	152340
2097894	36-13 *	2208286	37-300	2210107	152510	2210146	15203 *
2097894	36-800	2208290	20-05 *	2210108	15205 *	2210146	15203 *
2097895	36-13 *	2208290	20-06 *	2210108	152510	2210146	152100
2097895	36-800	2208290	20-100	2210110	15205 *	2210147	15205 *
2097896	36-13 *	2208290	20-100	2210110	152600	2210147	152370
2097896	36-800	2208292	20-05 *	2210112	152600	2210148	15204 *
2097897	36-13 *	2208292	20-06 *	2210113	15205 *	2210148	15205 *
2097897	36-800	2208292	20-100	2210113	152600	2210148	152340
2097898	36-800	2208292	20-100	2210114	15205 *	2210148	152340
2097903	36-13 *	2208302	20-05 *	2210114	152200	2210149	15204 *
2097903	36-800	2208302	20-06 *	2210117	15205 *	2210149	15204 *
2097904	36-800	2208302	20-100	2210117	15205 *	2210149	15205 *
2097905	36-800	2208302	20-100	2210117	152200	2210149	152200
2097906	36-800	2208305	20-05 *	2210117	152370	2210149	152370
2097907	36-800	2208305	20-06 *	2210118	15205 *	2210149	152370
2097944	11-05 *	2208305	20-100	2210118	15205 *	2210151	15203 *
2097944	11-500	2208305	20-100	2210118	152200	2210152	15205 *
2097944	11-500	2208335	35-010	2210118	152320	2210152	152340
2097944	11-500	2208442	37-02 *	2210119	15205 *	2210153	15205 *
2097963	11-07 *	2208442	37-200	2210119	152350	2210153	152340
2097963	11-500	2208491	20-850	2210123	15205 *	2210154	15205 *
2097964	11-07 *	2208613	37-200	2210123	152170	2210154	152350
2097964	11-500	2208650	36-900	2210125	15204 *	2210155	15205 *
2097976	36-13 *	2208651	36-08 *	2210125	152350	2210155	152510
2097976	36-800	2208651	36-900	2210125	152350	2210156	15205 *
2097998	36-13 *	2209290	36-900	2210126	15205 *	2210156	152350
2097998	36-800	2209291	36-900	2210126	152320	2210158	15205 *
2098000	11-05 *	2209336	152850	2210127	15205 *	2210158	152350
2098000	11-500	2209336	35-010	2210127	152340	2210160	15204 *
2098003	45-120	2209349	36-08 *	2210128	15205 *	2210160	15205 *
2098005	45-110	2209349	37-02 *	2210128	152340	2210160	152200
2098006	45-110	2209349	32-850	2210129	15205 *	2210160	152200
2098007	45-110	2209350	36-08 *	2210129	152340	2210160	152320
2098008	45-110	2209350	37-02 *	2210130	15205 *	2210160	152320
2098009	45-110	2209350	32-850	2210130	152350	2210161	15205 *
2098061	20-470	2209361	36-450	2210132	15205 *	2210161	152510
2098096	20-110	2209361	36-450	2210132	152350	2210165	15205 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 36

2210165	152510	2210224	152200	2210242	15210 *	2210385	15208 *
2210167	15207 *	2210224	152320	2210242	152150	2210385	152810
2210167	15208 *	2210225	15205 *	2210242	152820	2210386	15207 *
2210167	152810	2210225	15205 *	2210242	152820	2210386	15208 *
2210167	152810	2210225	152200	2210242	152880	2210386	152810
2210168	15203 *	2210225	152320	2210242	152890	2210387	15207 *
2210168	15207 *	2210226	15205 *	2210247	15203 *	2210387	15208 *
2210168	15208 *	2210226	15205 *	2210247	152170	2210387	152810
2210168	152810	2210226	152200	2210254	15205 *	2210388	15207 *
2210172	15203 *	2210226	152320	2210254	152340	2210388	15208 *
2210172	15203 *	2210230	15203 *	2210285	15205 *	2210388	152810
2210172	15203 *	2210230	152100	2210285	152350	2210389	15207 *
2210172	152810	2210231	15202 *	2210286	15205 *	2210389	15208 *
2210172	152810	2210231	15203 *	2210286	152350	2210389	152810
2210174	15205 *	2210231	15206 *	2210291	15205 *	2210397	15203 *
2210174	152200	2210231	152100	2210291	152350	2210397	152810
2210179	15203 *	2210231	152100	2210292	15205 *	2210398	15203 *
2210179	152810	2210232	15203 *	2210292	152350	2210398	152810
2210183	15207 *	2210232	152100	2210294	15205 *	2210404	15207 *
2210183	15208 *	2210235	15203 *	2210294	152200	2210404	15208 *
2210183	152810	2210235	15207 *	2210295	15205 *	2210404	152810
2210191	15203 *	2210235	15208 *	2210295	152350	2210405	15203 *
2210191	152810	2210235	15208 *	2210296	15205 *	2210405	152100
2210195	15202 *	2210235	15210 *	2210296	152350	2210405	152820
2210195	15203 *	2210235	152150	2210298	15205 *	2210413	15207 *
2210195	152100	2210235	152820	2210298	152350	2210413	15208 *
2210196	15202 *	2210235	152880	2210298	152350	2210413	152810
2210196	15203 *	2210235	152880	2210319	152810	2210415	15207 *
2210196	152100	2210235	152890	2210320	15207 *	2210415	15208 *
2210197	15203 *	2210236	15202 *	2210320	15208 *	2210415	152810
2210197	152150	2210236	15202 *	2210320	152810	2210416	15207 *
2210205	15203 *	2210236	15202 *	2210326	15203 *	2210416	15208 *
2210205	152100	2210236	15202 *	2210326	152100	2210416	152810
2210206	15205 *	2210236	15203 *	2210353	15203 *	2210419	15203 *
2210206	152510	2210236	15203 *	2210353	152810	2210419	152810
2210207	15205 *	2210236	15203 *	2210356	15202 *	2210420	15203 *
2210207	152510	2210236	15203 *	2210356	152000	2210422	15203 *
2210208	15205 *	2210236	15203 *	2210357	15205 *	2210422	15210 *
2210208	152510	2210236	15206 *	2210357	152510	2210422	152150
2210209	15205 *	2210236	152100	2210358	15205 *	2210422	152880
2210209	152510	2210236	152100	2210358	152340	2210423	15203 *
2210210	15205 *	2210236	152100	2210360	15205 *	2210423	152150
2210210	152510	2210236	152150	2210360	152340	2210426	15207 *
2210212	15205 *	2210236	152170	2210372	15207 *	2210426	15208 *
2210212	152370	2210236	152810	2210372	15208 *	2210426	152810
2210213	15205 *	2210236	152810	2210374	152810	2210437	15203 *
2210213	152370	2210236	152810	2210374	15207 *	2210437	152810
2210214	15205 *	2210236	152810	2210374	15208 *	2210439	15203 *
2210214	152370	2210239	15202 *	2210374	152810	2210439	152100
2210215	15205 *	2210239	15203 *	2210375	15207 *	2210440	15207 *
2210215	152370	2210239	15203 *	2210375	15208 *	2210440	152830
2210216	15205 *	2210239	152150	2210375	152810	2210455	15203 *
2210216	152370	2210241	15202 *	2210376	15207 *	2210461	15203 *
2210221	15205 *	2210241	15202 *	2210376	15208 *	2210461	152100
2210221	152200	2210241	15203 *	2210376	152810	2210471	15207 *
2210222	15205 *	2210241	15206 *	2210379	15207 *	2210471	152830
2210222	152200	2210241	152100	2210379	15208 *	2210472	15207 *
2210223	15205 *	2210241	152100	2210379	152810	2210472	152830
2210223	152200	2210241	152150	2210384	15207 *	2210491	15205 *
2210224	15205 *	2210241	152170	2210384	15208 *	2210491	152350
2210224	15205 *	2210241	152810	2210384	152810	2210493	15203 *
2210224	15205 *	2210242	15203 *	2210385	15207 *	2210493	152100

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 37

2210513	152810	3155854R	11-050	3166578R	70-02 *	3170332R	35-020
2210513	152810	3155854R	11-050	3166578R	70-400	3170333R	20-14 *
2210517	152810	3155854R	11-050	3166830R	11-000	3170333R	20-490
2211098	15210 *	3155854R	11-300	3167019R	14-05 *	3170333R	35-020
2211098	152880	3157857R	11-090	3167019R	15209 *	3170334R	35-020
2211114	14-04 *	3158345R	35-06 *	3167019R	152830	3170341R	20-14 *
2211114	14-575	3158345R	35-030	3167019R	152830	3170341R	20-490
2214020	10A610	3158635R	11-02 *	3167019R	36-050	3170485R	20-14 *
2214022	10A610	3158635R	11-050	3167099R	20-14 *	3170485R	20-490
2214160	10A520	3159865R	40-010	3167099R	20-490	3170966R	35-000
2214160	10A785	3160573R	70-180	3167558R	32-02 *	3170966R	35-000
2214162	10A520	3160632R	11-000	3167558R	32-810	3170968R	35-000
2214164	10A520	3160725R	11-000	3167590R	11-10 *	3171810R	152870
2214164	10A785	3160793R	34-100	3167590R	11-11 *	3171810R	152870
2214203	10A110	3162333R	36-03 *	3167590R	11-800	3171810R	35-010
2214205	10A680	3162333R	36-200	3167590R	11-800	3171810R	35-010
2214271	10A710	3162336R	152870	3167590R	11-800	3171813R	20-14 *
2214365	10A650	3162336R	35-010	3167598R	11-10 *	3171813R	20-15 *
2214366	10A650	3162825R	32-840	3167598R	11-11 *	3171813R	20-16 *
2216187	20-130	3163005R	34-02 *	3167598R	11-800	3171813R	20-470
2216188	20-130	3163005R	34-100	3167598R	11-800	3171813R	35-010
2216272	20-08 *	3163094R	35-06 *	3167598R	11-800	3171813R	35-010
2216272	20-110	3163094R	35-030	3167692R	32-02 *	3171814R	20-14 *
2216448	20-12 *	3163208R	11-10 *	3167692R	32-825	3171814R	20-470
2216448	20-335	3163208R	11-12 *	3168004R	20-14 *	3171814R	35-010
2216454	25-300	3163208R	11-800	3168004R	20-490	3171814R	35-010
2219074	37-02 *	3163208R	11-800	3168178R	70-180	3171814R	35-010
2219074	37-000	3163209R	11-10 *	3168897R	40-010	3171814R	35-010
2219075	37-070	3163209R	11-12 *	3169148R	20-14 *	3171886R	35-06 *
3111365R	44-100	3163209R	11-800	3169148R	20-15 *	3171886R	35-030
3126237R	36-900	3163209R	11-800	3169148R	20-16 *	3171996R	20-490
3128734R	36-03 *	3163209R	11-800	3169148R	20-470	3171996R	35-020
3128734R	36-200	3163209R	11-800	3169148R	35-010	3172588R	35-010
3128734R	36-200	3163284R	32-02 *	3169148R	35-010	3176032R	11-000
3129527R	34-02 *	3163284R	32-840	3169148R	35-010	3176566R	70-005
3129527R	34-100	3163301R	32-02 *	3169612R	70-02 *	3178645R	70-02 *
3130165R	36-200	3163301R	32-810	3169612R	70-400	3178645R	70-400
3138543R	32-02 *	3163429R	32-02 *	3169750R	34-600	3200490R	35-02 *
3138543R	32-840	3163429R	32-825	3170228R	11-000	3200490R	35-000
3144895R	34-02 *	3163431R	32-02 *	3170256R	11-02 *	3200491R	35-02 *
3144895R	34-100	3163431R	32-825	3170256R	11-000	3200491R	35-02 *
3145103R	34-05 *	3163433R	32-02 *	3170315R	32-02 *	3200491R	35-000
3145103R	34-600	3163433R	32-825	3170315R	32-810	3200492R	35-02 *
3145218R	34-05 *	3163434R	20-020	3170316	36-04 *	3200492R	35-02 *
3145218R	34-600	3163689R	32-02 *	3170316R	32-02 *	3200492R	35-000
3145487R	14-05 *	3163689R	32-825	3170316R	36-05 *	3200492R	35-000
3145487R	36-050	3163893R	11-10 *	3170316R	36-08 *	3200493R	35-02 *
3145488R	14-05 *	3163893R	11-11 *	3170316R	32-850	3200493R	35-000
3145488R	14-700	3163893R	11-800	3170316R	36-400	3200494R	35-02 *
3145488R	36-050	3163893R	11-800	3170316R	36-700	3200494R	35-000
3145917R	36-050	3163893R	11-800	3170317	36-04 *	3200496R	35-02 *
3147288R	70-400	3163974R	11-090	3170317R	32-02 *	3200496R	35-000
3147959R	40-400	3165549R	32-02 *	3170317R	36-05 *	3200499R	35-02 *
3149904R	14-05 *	3165549R	32-810	3170317R	36-08 *	3200499R	35-000
3149904R	36-050	3165955R	32-02 *	3170317R	32-850	3200500R	35-02 *
3150421R	36-03 *	3165955R	32-840	3170317R	36-400	3200500R	35-000
3150421R	36-200	3166214R	32-02 *	3170317R	36-700	3200501R	35-02 *
3153531R	32-02 *	3166214R	32-810	3170331R	20-14 *	3200501R	35-000
3153531R	22-825	3166387R	70-02 *	3170331R	20-490	3200501R	35-030
3155854R	11-02 *	3166387R	70-400	3170331R	35-020	3200502R	35-02 *
3155854R	11-04 *	3166450R	70-02 *	3170332R	20-14 *	3200502R	35-000
3155854R	11-050	3166450R	70-400	3170332R	20-490	3200503R	35-02 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 38

3200503R	35-000	3462574R	40-310	3472752R	40-12 *	3482358R	40-320
3200504R	35-02 *	3462574R	40-320	3472752R	40-15 *	3482359R	40-15 *
3200504R	35-000	3463526R	40-010	3472752R	40-040	3482359R	40-320
3200505R	35-02 *	3465028R	45-500	3472752R	40-300	3482370R	40-13 *
3200505R	35-000	3467950R	40-320	3472752R	40-320	3482370R	40-310
3200507R	35-02 *	3472026R	40-02 *	3472753R	40-11 *	3482371R	40-13 *
3200507R	35-000	3472026R	40-010	3472753R	40-12 *	3482371R	40-310
3200515R	35-02 *	3472027R	40-02 *	3472753R	40-15 *	3482372R	40-16 *
3200515R	35-000	3472027R	40-010	3472753R	40-040	3482372R	40-330
3200517	35-02 *	3472207R	40-15 *	3472753R	40-300	3482373R	40-16 *
3200517R	35-000	3472207R	40-320	3472753R	40-320	3482373R	40-330
3200518R	35-02 *	3472387R	40-11 *	3472870R	47-800	3482376R	40-16 *
3200518R	35-000	3472387R	40-300	3472871R	47-800	3482376R	40-330
3200636R	35-02 *	3472390R	40-11 *	3472922R	49-04 *	3482377R	40-16 *
3200636R	35-000	3472390R	40-12 *	3472922R	40-510	3482377R	40-330
3200637R	35-02 *	3472390R	40-300	3472922R	49-800	3482682R	40-11 *
3200637R	35-000	3472391R	40-11 *	3482132R	40-310	3482682R	40-15 *
3200638R	35-02 *	3472391R	40-12 *	3482133R	40-310	3482682R	40-300
3200638R	35-000	3472391R	40-300	3482134R	40-310	3482682R	40-320
3204245	20-11 *	3472394R	40-11 *	3482135R	40-310	3482683R	40-11 *
3204245R	20-220	3472394R	40-11 *	3482144R	40-330	3482683R	40-15 *
3204249	20-11 *	3472394R	40-12 *	3482145R	40-330	3482683R	40-300
3204249R	20-220	3472394R	40-300	3482146R	40-330	3482683R	40-320
3204462R	40-310	3472394R	40-300	3482147R	40-330	3482879R	40-11 *
3204794R	35-02 *	3472400R	40-15 *	3482148R	40-330	3482879R	40-12 *
3204794R	35-000	3472400R	40-320	3482149R	40-330	3482879R	40-18 *
3204797R	35-000	3472401R	40-15 *	3482150R	40-330	3482879R	40-300
3415496R	20-14 *	3472401R	40-320	3482151R	40-330	3482879R	40-400
3415496R	35-020	3472410R	40-15 *	3482164R	47-800	3482890R	49-03 *
3422358R	47-100	3472410R	40-320	3482165R	47-800	3482890R	49-200
3422358R	47-120	3472411R	40-15 *	3482166R	47-800	3482891R	49-03 *
3431223R	47-900	3472411R	40-320	3482242R	40-11 *	3482891R	49-200
3438648R	47-100	3472452R	40-04 *	3482242R	40-300	3482892R	49-04 *
3438648R	47-100	3472452R	40-040	3482243R	40-11 *	3482892R	49-200
3440790R	40-18 *	3472453R	40-04 *	3482243R	40-300	3482893R	49-04 *
3440790R	40-400	3472453R	40-040	3482250R	40-13 *	3482893R	49-200
3441593R	20-485	3472472R	40-04 *	3482250R	40-310	3482894R	49-03 *
3450892R	25-02 *	3472472R	40-060	3482330R	40-15 *	3482894R	49-300
3450892R	25-03 *	3472473R	40-04 *	3482330R	40-320	3482895R	49-03 *
3450892R	20-260	3472473R	40-060	3482331R	40-15 *	3482895R	49-300
3451742R	40-310	3472498R	40-150	3482331R	40-320	3483012R	47-600
3451849R	40-17 *	3472504R	40-040	3482336R	40-11 *	3483013R	47-600
3451849R	40-17 *	3472504R	40-300	3482336R	40-12 *	3483241R	47-600
3451849R	40-530	3472504R	40-320	3482336R	40-300	3483280R	47-600
3458271R	20-200	3472505R	40-040	3482337R	40-11 *	3483281R	47-600
3461577R	40-700	3472505R	40-300	3482337R	40-12 *	3483293R	47-300
3462560R	40-11 *	3472505R	40-320	3482337R	40-300	3483293R	47-320
3462560R	40-13 *	3472566R	40-020	3482338R	40-15 *	3483374R	47-500
3462560R	40-15 *	3472566R	40-100	3482338R	40-320	3485330R	40-16 *
3462560R	40-16 *	3472567R	40-020	3482339R	40-15 *	3485330R	40-330
3462560R	40-300	3472567R	40-100	3482339R	40-320	3485331R	40-16 *
3462560R	40-310	3472568R	40-020	3482346R	40-15 *	3485331R	40-330
3462560R	40-320	3472568R	40-100	3482346R	40-320	3487760R	40-13 *
3462560R	40-330	3472638R	40-11 *	3482347R	40-15 *	3487760R	40-310
3462574	40-330	3472638R	40-300	3482347R	40-320	3487761R	40-13 *
3462574R	40-11 *	3472639R	40-11 *	3482350R	40-15 *	3487761R	40-310
3462574R	40-13 *	3472639R	40-300	3482350R	40-320	3487762R	40-16 *
3462574R	40-14 *	3472642R	40-15 *	3482354R	40-16 *	3487762R	40-330
3462574R	40-15 *	3472642R	40-320	3482354R	40-330	3487763R	40-16 *
3462574R	40-16 *	3472643R	40-15 *	3482357R	40-14 *	3487763R	40-330
3462574R	40-300	3472643R	40-320	3482357R	40-310	3487935R	20-860
3462574R	40-310	3472752R	40-11 *	3482358R	40-15 *	3488310R	40-11 *

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 39

3488310R	40-300	3492542R	26-02 *	3500592R	40-510	3501178R	40-17 *
3488311R	40-11 *	3492542R	26-500	3500600R	26-02 *	3501178R	40-530
3488311R	40-300	3492698R	47-900	3500600R	26-300	3501179R	40-17 *
3488736R	47-600	3492699R	47-900	3500601R	26-02 *	3501179R	40-530
3488737R	47-600	3497042R	40-11 *	3500601R	26-500	3501190R	40-17 *
3488739R	47-600	3497042R	40-15 *	3500615R	26-02 *	3501190R	40-530
3488882R	47-600	3497042R	40-300	3500615R	26-200	3501191R	40-17 *
3488914R	70-400	3497042R	40-320	3500814R	40-18 *	3501191R	40-530
3488915R	70-02 *	3497043R	40-300	3500814R	40-400	3501192R	40-530
3488915R	70-400	3500125R	40-400	3500826R	40-17 *	3501193R	40-530
3488916R	70-02 *	3500130R	40-05 *	3500826R	40-530	3501194R	40-530
3488916R	70-400	3500130R	40-040	3500886R	49-02 *	3501195R	40-530
3490387R	26-02 *	3500160R	40-060	3500886R	49-03 *	3501198R	40-17 *
3490387R	26-150	3500161R	40-05 *	3500886R	40-510	3501198R	40-530
3490394R	26-02 *	3500161R	40-040	3500886R	49-800	3501199R	40-17 *
3490395R	26-02 *	3500161R	40-060	3500887R	49-02 *	3501199R	40-530
3490396R	26-02 *	3500179R	40-200	3500887R	49-03 *	3501242R	40-530
3490397R	26-02 *	3500184R	40-200	3500887R	40-510	3501243R	40-530
3490398R	26-02 *	3500204R	40-120	3500887R	49-800	3501246R	40-12 *
3490399R	26-02 *	3500205R	40-120	3500888R	49-02 *	3501246R	40-300
3490399R	26-300	3500238R	40-04 *	3500888R	49-03 *	3501247R	40-12 *
3491568R	47-600	3500238R	40-040	3500888R	40-510	3501247R	40-300
3491569R	47-600	3500238R	40-060	3500888R	49-800	3501359R	40-17 *
3492071R	47-450	3500239R	40-04 *	3500889R	49-02 *	3501359R	40-530
3492072R	47-450	3500239R	40-040	3500889R	49-03 *	3501387R	40-17 *
3492073R	47-450	3500239R	40-060	3500889R	40-510	3501387R	40-530
3492076R	47-450	3500242R	40-05 *	3500889R	49-800	3502322R	40-700
3492077R	47-450	3500242R	40-060	3500938R	40-05 *	3502412R	47-100
3492086R	40-18 *	3500243R	40-05 *	3500938R	40-040	3502412R	47-120
3492086R	40-010	3500243R	40-060	3500939R	40-05 *	3502722R	47-500
3492086R	40-400	3500258R	40-100	3500939R	40-040	3502723R	47-500
3492114R	40-11 *	3500259R	40-110	3500976R	40-14 *	3505749R	40-03 *
3492114R	40-12 *	3500324R	40-05 *	3500976R	40-310	3505749R	40-020
3492114R	40-15 *	3500324R	40-040	3500977R	40-14 *	3506849R	40-040
3492114R	40-040	3500324R	40-150	3500977R	40-310	3506948R	40-020
3492114R	40-300	3500350R	40-06 *	3500996R	40-05 *	3506949R	40-020
3492114R	40-320	3500350R	40-060	3500996R	40-040	3509036R	40-05 *
3492115R	40-11 *	3500368R	40-05 *	3500997R	40-05 *	3509036R	40-040
3492115R	40-12 *	3500368R	40-060	3500997R	40-040	3509037R	40-05 *
3492115R	40-15 *	3500369R	40-05 *	3501017R	40-12 *	3509037R	40-040
3492115R	40-040	3500369R	40-060	3501017R	40-300	3509044R	49-04 *
3492115R	40-300	3500390R	40-06 *	3501028R	40-17 *	3509044R	49-400
3492115R	40-320	3500390R	40-07 *	3501028R	40-530	3509045R	49-04 *
3492120R	40-11 *	3500390R	40-060	3501029R	40-17 *	3509045R	49-400
3492120R	40-12 *	3500428R	40-18 *	3501029R	40-530	3509156R	40-05 *
3492120R	40-15 *	3500428R	40-400	3501068R	40-14 *	3509156R	40-040
3492120R	40-300	3500429R	40-18 *	3501068R	40-310	3509157R	40-05 *
3492120R	40-320	3500429R	40-400	3501069R	40-14 *	3509157R	40-040
3492122R	40-11 *	3500430R	40-18 *	3501069R	40-310	3509158R	40-05 *
3492122R	40-12 *	3500430R	40-400	3501096R	40-17 *	3509159R	40-040
3492122R	40-15 *	3500431R	40-18 *	3501096R	40-530	3509159R	40-05 *
3492122R	40-300	3500431R	40-400	3501097R	40-17 *	3509159R	40-040
3492122R	40-320	3500442R	40-18 *	3501097R	40-530	3509166R	40-05 *
3492123R	40-11 *	3500442R	40-400	3501126R	40-14 *	3509166R	40-040
3492123R	40-12 *	3500443R	40-18 *	3501126R	40-310	3509167R	40-05 *
3492123R	40-15 *	3500443R	40-400	3501127R	40-14 *	3509167R	40-040
3492123R	40-300	3500507R	26-100	3501127R	40-310	3509170R	40-040
3492123R	40-320	3500532R	40-500	3501142R	40-530	3509171R	40-040
3492124R	40-300	3500540R	40-020	3501156R	40-14 *	3509242R	40-05 *
3492124R	40-320	3500556R	26-02 *	3501156R	40-310	3509242R	40-040
3492125R	40-300	3500556R	26-200	3501157R	40-14 *	3509243R	40-05 *
3492125R	40-320	3500590R	40-510	3501157R	40-310	3509243R	40-040

* = ver lâmina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 40

3509380R	40-150	3520701R	40-310	3542993R	40-15 *	4000058R	40-530
3509381R	40-150	3520702R	40-15 *	3542993R	40-330	4000066R	40-100
3509410R	40-150	3520702R	40-330	3543050R	40-14 *	4000066R	40-200
3509411R	40-150	3520703R	40-16 *	3543050R	40-310	4000069R	26-02 *
3509420R	40-10 *	3520703R	40-330	3543051R	40-14 *	4000069R	26-500
3509420R	40-200	3520740R	40-10 *	3582678R	40-310	4000071R	20-425
3509421R	40-10 *	3520740R	40-200	3582678R	40-17 *	4000071R	20-860
3509421R	40-200	3520890R	40-300	3582678R	40-530	4000073R	47-450
3509422R	40-12 *	3520891R	40-300	3582679R	40-17 *	4000073R	40-400
3509422R	40-17 *	3520892R	40-12 *	3582679R	40-530	4000073R	40-10 *
3509422R	40-300	3520892R	40-17 *	3582692R	40-530	4000076R	40-020
3509488R	40-14 *	3520892R	40-300	3582693R	40-530	4000085R	40-200
3509488R	40-310	3520893R	40-12 *	3582862R	40-17 *	4000085R	41-05 *
3509489R	40-14 *	3520893R	40-17 *	3582862R	40-530	4000093R	41-200
3509489R	40-310	3520893R	40-300	3582863R	40-17 *	4000093R	20-860
3509498R	40-14 *	3520894R	40-12 *	3582863R	40-530	4000094R	25-02 *
3509498R	40-310	3520894R	40-17 *	3583158R	40-17 *	4000099R	70-000
3509499R	40-14 *	3520894R	40-300	3583158R	40-530	4000101R	40-00 *
3509499R	40-310	3520895R	40-12 *	3583169R	40-17 *	4000101R	40-010
3509500R	40-14 *	3520895R	40-17 *	3583169R	40-530	4000109R	40-11 *
3509501R	40-310	3520895R	40-300	3583170R	40-530	4000109R	40-13 *
3509501R	40-14 *	3520899R	40-17 *	3583171R	40-530	4000109R	40-15 *
3509501R	40-310	3520899R	40-300	3585696R	40-040	4000109R	40-16 *
3509508R	40-14 *	3520962R	40-15 *	3585696R	40-150	4000109R	40-300
3509508R	40-310	3520962R	40-320	3585697R	40-040	4000109R	40-310
3509509R	40-14 *	3522260R	40-200	3585697R	40-150	4000109R	40-320
3509509R	40-310	3522266R	40-020	3585776R	40-17 *	4000109R	40-330
3509555	40-10 *	3522266R	41-400	3585776R	40-530	4000135R	47-300
3509555R	40-200	3523352R	40-05 *	3585777R	40-17 *	4000135R	47-300
3509556R	40-10 *	3523352R	40-060	3585777R	40-530	4000135R	47-320
3509556R	40-200	3523353R	40-06 *	3585974R	26-02 *	4000137R	40-14 *
3509687R	40-13 *	3523353R	40-050	3585974R	26-600	4000137R	40-310
3509687R	40-14 *	3528132R	40-14 *	3754422R	45-500	4000138R	40-11 *
3509687R	40-15 *	3528132R	40-310	3754423R	45-500	4000138R	40-15 *
3509687R	40-17 *	3528133R	40-14 *	4000000R	40-100	4000138R	40-15 *
3509687R	40-310	3528133R	40-310	4000011R	40-040	4000138R	40-300
3509687R	40-330	3528288R	40-530	4000026R	40-500	4000138R	40-300
3509687R	40-530	3528289R	40-530	4000026R	47-400	4000138R	40-320
3510436R	47-600	3528462R	40-12 *	4000032R	47-100	4000149	20-230
3510438R	47-600	3528462R	40-300	4000033R	40-11 *	4000150R	40-200
3511758R	40-12 *	3528464R	40-040	4000033R	40-15 *	4000150R	49-200
3511758R	40-300	3528465R	40-040	4000033R	40-300	4000150R	49-300
3511759R	40-12 *	3528466R	40-040	4000033R	40-320	4000150R	49-400
3511759R	40-300	3528467R	40-040	4000049R	40-100	4000184R	40-18 *
3511750R	40-12 *	3528870R	40-12 *	4000052R	40-11 *	4000184R	40-400
3511760R	40-300	3528870R	40-300	4000052R	40-11 *	4000219R	40-02 *
3511761R	40-12 *	3528970R	40-11 *	4000052R	40-12 *	4000219R	40-020
3511761R	40-300	3528970R	40-12 *	4000052R	40-15 *	4000219R	40-020
3515080R	40-12 *	3528970R	40-300	4000052R	40-15 *	4000268R	70-400
3515080R	40-300	3528971R	40-11 *	4000052R	40-300	4000271R	70-400
3515080R	40-300	3528971R	40-12 *	4000052R	40-300	4000271R	70-400
3515799R	40-15 *	3528971R	40-300	4000052R	40-320	4000282R	40-400
3515799R	40-300	3530814R	40-14 *	4000056R	25-02 *	4000305R	20-800
3516383R	41-02 *	3530814R	40-310	4000056R	25-02 *	4000305R	20-860
3516383R	41-05 *	3530815R	40-14 *	4000056R	25-03 *	4000305R	20-860
3516383R	41-200	3530815R	40-310	4000056R	26-02 *	4000305R	20-860
3520374R	47-320	3530820R	40-14 *	4000056R	20-420	4000305R	20-860
3520374R	47-500	3530820R	40-310	4000056R	26-150	4000307R	40-11 *
3520375R	47-500	3535008R	40-530	4000056R	70-400	4000307R	40-12 *
3520700R	40-13 *	3535009R	40-530	4000058R	40-17 *	4000307R	40-15 *
3520700R	40-310	3540685R	40-18 *	4000058R	40-020	4000307R	40-300
3520701R	40-13 *	3540685R	40-400	4000058R	40-100	4000307R	40-300

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 41

4000307R	40-320	4000478R	20-800	4000618R	40-330	4001116R	44-02 *
4000308R	40-11 *	4000478R	70-400	4000618R	40-530	4001116R	44-02 *
4000308R	40-12 *	4000480R	40-310	4000622R	47-400	4001116R	44-02 *
4000308R	40-15 *	4000486R	40-11 *	4000650R	40-11 *	4001116R	44-030
4000308R	40-300	4000486R	40-12 *	4000650R	40-300	4001116R	44-000
4000308R	40-300	4000486R	40-15 *	4000650R	40-320	4001116R	44-000
4000308R	40-320	4000486R	40-300	4000657R	40-320	4001116R	44-100
4000313R	40-14 *	4000486R	40-300	4000658R	40-14 *	4001116R	44-100
4000313R	40-310	4000486R	40-320	4000658R	40-310	4001116R	44-100
4000316R	40-300	4000499R	47-900	4000659R	40-10 *	4001116R	44-100
4000320	11-12 *	4000511R	40-10 *	4000659R	40-15 *	4001133R	32-02 *
4000320R	11-10 *	4000511R	40-200	4000659R	40-200	4001133R	32-825
4000320R	11-800	4000534R	40-15 *	4000659R	40-320	4001133R	34-300
4000320R	11-800	4000534R	40-320	4000669R	40-300	4001346R	20-11 *
4000321R	11-10 *	4000534R	47-900	4000677R	40-17 *	4001346R	20-220
4000321R	11-12 *	4000535R	40-16 *	4000677R	40-530	4001353R	49-500
4000321R	11-800	4000535R	40-330	4000690R	40-17 *	4001353R	49-950
4000321R	11-800	4000544R	20-820	4000690R	40-530	4001419R	41-500
4000332R	20-820	4000544R	20-860	4000698R	40-17 *	4001439R	40-14 *
4000332R	20-860	4000544R	20-860	4000698R	40-530	4001439R	40-310
4000332R	70-005	4000549R	26-02 *	4000717R	40-330	4001449R	40-16 *
4000333R	40-020	4000549R	26-500	4000727R	40-14 *	4001449R	40-330
4000333R	47-900	4000557R	40-13 *	4000727R	40-310	4001487R	40-530
4000334R	47-900	4000557R	40-310	4000732R	40-10 *	4001532R	49-952
4000335R	40-13 *	4000557R	40-310	4000732R	20-340	4001558R	20-230
4000335R	40-400	4000568R	40-10 *	4000732R	40-200	4001577R	40-11 *
4000359R	70-400	4000568R	40-100	4000833R	40-11 *	4001577R	40-11 *
4000377R	47-900	4000568R	40-200	4000833R	40-15 *	4001577R	40-12 *
4000393R	40-12 *	4000572R	40-11 *	4000833R	40-300	4001577R	40-15 *
4000393R	40-15 *	4000572R	40-12 *	4000833R	40-320	4001577R	40-15 *
4000393R	40-300	4000572R	40-13 *	4000834R	40-17 *	4001577R	40-15 *
4000393R	40-300	4000572R	40-14 *	4000834R	40-530	4001577R	40-300
4000393R	40-320	4000572R	40-14 *	4000840R	40-13 *	4001577R	40-300
4000393R	44-100	4000572R	40-15 *	4000840R	40-310	4001577R	40-320
4000413R	40-17 *	4000572R	40-15 *	4000840R	40-310	4001577R	40-320
4000413R	40-17 *	4000572R	40-16 *	4000840R	40-330	4001577R	40-320
4000413R	40-530	4000572R	40-17 *	4000840R	40-530	4001932R	40-12 *
4000413R	40-530	4000572R	40-300	4000884R	40-530	4001932R	40-300
4000416R	40-11 *	4000572R	40-300	4001033R	25-020	4001932R	40-300
4000416R	40-12 *	4000572R	40-310	4001037R	35-010	4255539R	20-860
4000416R	40-15 *	4000572R	40-310	4001037R	35-010	4347962R	47-140
4000416R	40-040	4000572R	40-320	4001037R	35-010	4367673R	40-400
4000416R	40-300	4000572R	40-320	4001037R	35-010	4367950R	40-15 *
4000416R	40-320	4000572R	40-330	4001042R	11-02 *	4367950R	40-15 *
4000417R	70-400	4000572R	40-530	4001042R	14-04 *	4367950R	40-320
4000417R	70-400	4000577R	49-952	4001042R	36-03 *	4367950R	40-320
4000417R	70-400	4000588R	40-18 *	4001042R	12-000	4378249R	47-320
4000417R	70-400	4000588R	40-400	4001042R	14-575	4380229R	40-13 *
4000428R	49-950	4000608R	40-11 *	4001042R	20-120	4380229R	40-310
4000428R	49-952	4000608R	40-11 *	4001042R	20-500	4390743R	41-500
4000443R	20-800	4000608R	40-12 *	4001042R	20-510	4395412R	47-750
4000443R	20-860	4000608R	40-18 *	4001042R	36-200	4395412R	47-800
4000443R	20-860	4000608R	41-02 *	4001042R	36-900	4395412R	47-800
4000471R	47-500	4000608R	20-020	4001042R	36-900	4395648R	47-800
4000473R	20-820	4000608R	40-300	4001042R	36-900	4395648R	47-800
4000475R	40-10 *	4000608R	40-300	4001042R	36-900	4480242R	40-310
4000475R	40-200	4000608R	40-400	4001042R	70-180	4480243R	40-310
4000476R	40-10 *	4000608R	41-000	4001044R	11-050	4480254R	40-310
4000476R	40-200	4000618R	40-13 *	4001044R	70-400	4480255R	40-310
4000478R	11-000	4000618R	40-14 *	4001107R	40-10 *	4480335R	49-200
4000478R	20-497	4000618R	40-310	4001107R	40-200	4480336R	49-200
		4000618R	40-310	4001116R	44-02 *	4480337R	49-200

* = ver lámina

INDICE NUMERICO

Pág. 100 - 42

4480352R	49-300	8024080189	152810	9421712	20-400
4480353R	49-300	8024080189	152810	9421747	10A05 *
4480834R	49-200	8024080259	152810	9900013	10A02 *
4480986R	26-02 *	8080100659	11-800	9900013	10A510
4481224R	49-400	8080110852	152100	9900014	10A510
4481225R	49-400	8080110852	152100	9900015	11-09 *
4482357R	40-530	8080110852	152150	9900015	11-590
5550941	26-200	8080110852	152170	9900021	11-09 *
6031882	11-10 *	8080110852	152810	9900021	11-590
6031882	11-800	8080111052	15207 *	9900022	10A02 *
6031882	11-800	8080111052	15208 *	9900022	10A510
6035709	47-900	8080111052	15208 *	9900022	20-030
6051470	15207 *	8080111052	152150	9900034	20-230
6051470	152830	8080111052	152820	9900054	12-02 *
6057332	11-12 *	8080111052	152880	9900054	12-02 *
6072992	40-18 *	8080111052	152890	9900054	70-02 *
6072992	60-02 *	8080161449	20-455	9900054	12-100
6072992	60-300	8080200859	15203 *	9900054	12-200
6072994	60-02 *	8080200859	152100	9900054	36-900
6072994	60-300	8241216	33-02 *	9900054	70-400
7029709	33-02 *	8241216	33-100	9900057	12-200
7029709	10A510	8511825	40-020	9900060	11-590
7029709	33-100	8515893	10A06 *	9900064	35-010
7057558	15709 *	8515893	10A650	9900067	40-08 *
7057558	152830	8516660	41-600	9900067	49-030
7058530	20-020	8526318	36-900	9900069	40-330
7058755	10A510	8526320	36-03 *	9900069	40-16 *
7058755	33-100	8526320	36-200	9900070	36-900
7062429	15203 *	8526611	49-400	9900073	12-02 *
7062429	152810	8528492	11-800	9900073	12-200
7702021131	49-500	8535110	49-100	9900075	70-02 *
7702021284	47-900	8535110	49-100	9900075	70-400
7703001158	15203 *	8535110	49-100	9900080	41-05 *
7703001158	15203 *	8537365	20-230	9900080	41-05 *
7703001158	152810	8549993	20-400	9900080	41-200
7703001158	152810	9405519	20-16 *	9900085	47-750
7703001162	15203 *	9405519	20-490	9900091	36-900
7703001162	152810	9405672	20-14 *	9900091	36-900
7703001183	152880	9405672	20-490	9900091	36-900
8000141R	35-010	9405737	35-000	9900091	36-900
8000141R	35-010	9409931	11-04 *	9900091	36-900
8000141R	35-010	9409931	11-200	9900096	70-400
8000141R	35-010	9411615	33-03 *	9900130	47-750
8000153R	11-04 *	9411615	33-200	9900130	47-750
8000179R	44-02 *	9414051	20-260		
8000179R	44-100	9414051	20-860		
8000179R	44-100	9414261	40-08 *		
8000194R	34-300	9414261	40-020		
8000247R	32-02 *	9414261	40-120		
8000247R	32-02 *	9415695	10A02 *		
8000247R	36-04 *	9415695	10A510		
8000247R	36-05 *	9415695	36-720		
8000247R	36-08 *	9416160	11-500		
8000247R	32-810	9419445	47-220		
8000247R	32-850	9420298	49-100		
8000247R	36-400	9420298	49-100		
8000247R	36-700	9420298	49-400		
8000443R	32-02 *	9420298	49-500		
8000443R	32-810	9420298	49-500		
8021080159	36-900	9420298	49-500		
8023100259	15210 *	9421712	20-13 *		
8023100259	152880	9421712	20-400		

* = ver lámina

**RENAULT
ARGENTINA**



INDUSTRIA ARGENTINA

Pza. N° 0224567600